

رئیس مجلس شورای اسلامی در جمع خبرنگاران داخلی و خارجی:

رویکرد مجلس همکاری با دولت است

برداشت دولت و مجلس از اصلاح امور به هم نزدیک است



عکس از محسن وزیری

* باید منافع ملی کشور را در بهترین شرایط جلو ببریم

* توافق ژنو جزئیات پنهان ندارد

* در موضوع هسته‌ای باید وفاق بین قوا وجود داشته باشد

* تهدیدات آمریکا را جدی نمی‌دانم

* ایران با اتحادیه اروپا همیشه روابط تجاری خوب

و گسترده‌ای داشته است

* حدود ۳ هزار میلیارد تومان برای بهداشت و درمان

و بیمه سلامت به خصوص بیمه روستاییان در نظر

گرفته شد

* رویکرد مجلس در بررسی بودجه توجه به رونق بخشی

بخش تولید است

* هدفمندسازی یارانه‌ها از همان ابتدا بد متولد شد و نحوه

اجرای آن مشکلاتی را ایجاد کرد

* جمهوری اسلامی از ابتدا معتقد بود که حل و فصل مسائل

سوریه و بحرین باید در مسیر سیاسی انجام شود

* راه ایجاد اشتغال توجه به تولید داخلی است

مسرویس سیاسی - اجتماعی:

رئیس مجلس با اشاره به رویکرد خبرنگار مابینی ایران که باتوجه به

مثبت نمایندگان در همکاری با تاکیدمقام معظم رهبری درباره کمک

دولت برای گذر از شرایط اقتصادی به دولت فرصت دادن به آن برای

و رکود فعلی جامعه گفت: تصویب حل مشکلات به نظر می رسد برخی

سریع بودجه و همچنین تأیید کابینه نمایندگان باین توصیه‌همسو نیستند،

دولت یازدهم مویسد این همکاری نظر شمامدر این باره چیست افزود:

است. همکاری مجلس ببا دولت در شرایط فعلی امری لازم است

دکتر علی لاریجانی در نشستی خبری ببا نمایندگان رسانه های

بقیه در صفحه ۲

مجلس در یکشنبه ۲۷ بهمن ۱۳۹۲

اجلاس بین‌المللی

اسلامی در تهران

صفحه ۲

صفحه ۲

صفحه ۲

صفحه ۲

صفحه ۲

صفحه ۲

صفحه ۲

صفحه ۲

صفحه ۲

صفحه ۲

صفحه ۲

صفحه ۲

صفحه ۲

صفحه ۲

صفحه ۲

صفحه ۲

صفحه ۲

صفحه ۲

صفحه ۲

صفحه ۲

صفحه ۲

صفحه ۲

صفحه ۲

صفحه ۲

صفحه ۲

صفحه ۲

صفحه ۲

صفحه ۲

صفحه ۲

صفحه ۲

صفحه ۲

صفحه ۲

صفحه ۲

صفحه ۲

صفحه ۲

صفحه ۲

صفحه ۲

صفحه ۲

صفحه ۲

صفحه ۲

صفحه ۲

صفحه ۲

صفحه ۲

صفحه ۲

صفحه ۲

صفحه ۲

صفحه ۲

صفحه ۲

صفحه ۲

صفحه ۲

صفحه ۲

صفحه ۲

مذاکرات ژنو-۲

رسماً شکست خورد

* اخضر ابراهیمی مذاکرات ژنو-۳ را برگزار خواهد کرد

* اواما از مشاورانش خواست گزیننه‌های جدید برای مواجهه با بحران سوریه ارائه کنند

* شبکه المیادین: آمریکا و فرانسه در حال برنامه‌ریزی برای حمله به سوریه هستند

* عربستان مخالفان سوریه را به موشک‌های ضد هوایما مجهز می کند

سرویس خارجی: پس از دو دور

مذاکرات موسوم به ژنو-۲ برای

حل بحران سوریه که هر کدام به

مسئله یک هفته با حضور طرفین

درگیر در سوریه و طرف های

بین المللی برگزار شد، مخالفان و

دولت سوریه رسماً شکست این

مذاکرات را اعلام کردند.

مخالفان گفت مذاکرات ژنو-۲ به

بن بست رسید. وی هیأت دولت

سوریه را به وقت کشی به بهانه

مبارزه با تروریسم متهم کرد.

فیصل مقداد، معاون وزیر امور

خارجه سوریه نیز گفت: ما عمیقاً

متأسفیم که این دور از مذاکرات

پیشرفتی ببه همراه نداشت و

شکست خورد.

مقداد افزود: روسیه مانند

سایر کشورها بر مقامات دمشق

فشار وارد نمی کند و راپزنی های

دوجانبه با این کشور در خصوص

یافتن راه حلی برای برون رفت از

بحران سوریه ادامه خواهد داشت.

در این حال یکی از اعضای ائتلاف

مخالفان دولت سوریه اعلام کرد،

بقیه در صفحه ۱۶

جمع تشخیص مصلحت نظام تصویب کرد

توانمندسازی و باز توزیع جغرافیایی

جمعیت، حفظ ساکنان روستاها

و ایجاد مراکز جدید جمعیتی

* بررسی و تدوین سیاست‌های کلی جمعیت

در مجمع تشخیص به پایان رسید و برای تأیید نهایی

به رهبر معظم انقلاب تقدیم خواهد شد

صفحه ۲

شهر بزرگ در مرز هشدار آبی

قرار گرفتند

* قائم مقام وزیر نیرو: امسال در یکی از بدترین سال‌های

بارشی قرار داریم

* شهرهای اصفهان، تهران، بندرعباس، مشهد، قم، شیراز، اهواز

و آبادان از نظر شرایط آبی به مرز هشدار رسیده‌اند

صفحه ۴

هشدار وزارت بهداشت:

داروهای ماهواره‌ای نخرید

تقلبی هستند

* طرح راهاندازی مراکز ویژه عرضه داروهای طبیعی در

وزارت بهداشت در دست بررسی است

صفحه ۱۴

صفحه ۱۴

صفحه ۱۴

صفحه ۱۴

صفحه ۱۴

صفحه ۱۴

صفحه ۱۴

صفحه ۱۴

صفحه ۱۴

صفحه ۱۴

صفحه ۱۴

صفحه ۱۴

صفحه ۱۴

صفحه ۱۴

صفحه ۱۴

صفحه ۱۴

صفحه ۱۴

صفحه ۱۴

صفحه ۱۴

صفحه ۱۴

صفحه ۱۴

صفحه ۱۴

صفحه ۱۴

صفحه ۱۴

صفحه ۱۴

صفحه ۱۴

صفحه ۱۴

صفحه ۱۴

صفحه ۱۴

صفحه ۱۴

صفحه ۱۴

صفحه ۱۴

صفحه ۱۴

صفحه ۱۴

صفحه ۱۴

صفحه ۱۴

صفحه ۱۴

صفحه ۱۴

صفحه ۱۴

صفحه ۱۴

صفحه ۱۴

صفحه ۱۴

صفحه ۱۴

صفحه ۱۴

صفحه ۱۴

صفحه ۱۴

صفحه ۱۴

صفحه ۱۴

صفحه ۱۴

صفحه ۱۴

صفحه ۱۴

صفحه ۱۴

صفحه ۱۴

صفحه ۱۴

صفحه ۱۴

صفحه ۱۴

صفحه ۱۴

صفحه ۱۴

صفحه ۱۴

صفحه ۱۴

آیت‌الله محقق داماد مجدداً به ریاست گروه علوم اسلامی فرهنگستان علوم منصوب شد

آیت‌الله سیدمصطفی محقق داماد، عضو پیوسته فرهنگستان علوم، در حکمی از سوی رضا داوری اردکانی، رئیس فرهنگستان علوم،‌سرای یک دوم دیگر به سمت رئیس گروه علوم اسلامی فرهنگستان علوم منصوب شد. متن حکم رئیس فرهنگستان بدین شرح است: **باسمه تعالی**

جناب آقای دکتر سیدمصطفی محقق داماد،عضو محترم پیوسته گروه علوم اسلامی فرهنگستان علوم با عنایت به توصیه شورای محترم گروه علوم اسلامی و با نظر به تجارب گرانها و خدمات ارزشمند جنابعالی، به موجب این حکم به مدت ۲ سال خوداداره متعال بر ایاتن دوام توفیق مسئلت دارم و امیدوارم فرهنگستان علوم پیوسته از همکاری مغتنم و تجربیات ارزنده تان بهره‌مند باشد.

برگزیدگان جشنواره «داستان انقلاب» فردا معرفی می شوند



سرویس فرهنگی -هنری: مراسم اختتامیه ششمین جشنواره «داستان انقلاب»، دوشنبه ۲۸ بهمن، با معرفی برگزیدگان در تالار سوره حوزه هنری برگزار می‌شود.

به گزارش خبرنگار ما، در نخست رسانه‌ای که به همین منظور در سالن «امیر حسین فردی» برگزار شده بود، رئیس مجری به برنامه‌ها و تغییر نام سالن «الندیشه دو» به نام امیرحسین فردی گفت که این تغییر نام با بادی از فردی که بانی جشنواره «داستان انقلاب» بود، صورت گرفته است.

در ادامه این نشست خبری، مدیر فخره مدبر مرکز آفرینش‌های ادبی حوزه هنری گفت: هنوز در تب و تاب روزهای پیروزی انقلاب و دهه فجر هستیم و با گذشت چند روز از آن، برگزاری جشنواره «داستان انقلاب» را پیشکش می‌کنیم. بنا به پیشنهاد اسلامی، شخصیت بزرگوار امام(ره) و همچنین رهبر معظم انقلاب به هدف خوبی که این انقلاب را شکل دادند و حافظان آن هستند، او سپس به او امداد برگزاری این جشنواره پرداخت و گفت: هدف، معرفی انقلاب اسلامی و عظمت کار مردم، امام (ره) و انقلاب بعد از امام است به مردم خودمان، مردم جهان و نسل‌های آینده است. اگر ما داستان انقلاب را نویسیم کسانی هستند که آن‌را به غلط می‌نویسند و اگر ما روایان صادق در این‌ا راه داشته باشیم که قلم بزنند، کسانی دیگر غرض ورزانه قلم خواهند زد. مدیر فخر آفرینش‌های ادبی حوزه هنری گفت: اگر انقلابی الهی در مملکتی شکل گرفته باشد و ادبیات آن را معرفی کنیم، ممکن است از رسالت الهی در صورت منحرف شود. در ماجرای جنگ، نویسنده‌گان و شاعران ما که خود در صحنه جنگ حضور داشتند قلم به دست گرفتند و به روایت دیده‌های خود پرداختند و با این کار آنها بود که اکنون کل سر سبد ادبیات ما، ادبیات انقلاب اسلامی شده است و سبک ادبیات انقلاب به وجود آمده است به طوری که پژوهش و بررسی روی این سبک را حتی در دانشگاه‌ها مشاهده می‌کنیم.

فخره گفت: جشنواره داستان انقلاب را امیرحسین فردی پایه گذاری کرد و در شش دوره برگزار کرد ۲۰۰ داستان کوتاه، بلند و رمان برای بزرگسالان و نوجوان منتشر شده است و این محصول تلاش‌های فردی و یاران اوست و ما باید میراث‌دار او باشیم. وی آثار این دوره جشنواره داستان انقلاب را از نظر کیفی و کمیت قابل توجه دانست و گفت: خوشبختانه بیشترین برگزیدگان جشنواره این دوره هستند که می‌تواند این مسئله را نشان بدهد. این نقطه عطفی برای داستان انقلاب است که جوانانی که از گروه‌های مردمی می‌توانند با بزرگان این حیطه رقابت کنند.

در ادامه این نشست، محمدرضا زنگنه مجری برنامه، به آمار آثار ششمین جشنواره داستان انقلاب پرداخت و گفت: ۴۰۰ اثر در چهار بخش رمان بزرگسال، رمان نوجوان و داستان کوتاه بزرگسال و نوجوان به این جشنواره رسیده است که از این میان ۷۰ اثر ۶۰ نویسنده طی دآوری به مرحله نهایی راه یافته‌اند که ۱۳ اثر متعلق به رمان بزرگسال، ۱۸ مربوط به رمان نوجوان، ۱۳۴ متعلق به داستان کوتاه بزرگسال و ۱۸۰ مربوط به داستان کوتاه بزرگسال و نوجوان به این جشنواره رسیده است که سپس حسین فتاحی، دبیر جشنواره به اسامی داوران اشاره کرد و گفت: داوران در بخش داستان بزرگسال عبارتند از: نوزنی جلالی، تجار و محمدرضا بابیری و در بخش داستان نوجوان نیز شامل اصلاطرب، باباخانی و کاموسی هستند. حسین فتاحی گفت: بعد از تجدید میثاق نویسنده‌گان این جشنواره با رمان‌های حضرت امام خمینی (ره) با حضور در مربق‌بندگذار جمهوری اسلامی ایران در روز یکشنبه ۲۷ بهمن در صبح دوشنبه ساعت ۱۰ صبح برنامه هم‌اندیشی میان نویسنده‌گان این دوره جشنواره، داوران و نویسندگان دوره‌های قبل جشنواره برگزار خواهد شد تا تجربیات خود را در این نشست به یکدیگر منتقل کنند و بر برنامه بعد از ظهر همان روز ساعت ۱۴ در تالار سوره با معرفی برگزیدگان بر گزار خواهد شد.

برگزاری مراسم ویژه جشنواره بین المللی موسیقی فجر رونمایی از کتاب گویای «بابا لنگ دراز»

مراسم ویژه بیست و نهمین جشنواره بین المللی موسیقی فجر با حضور علی جنتی وزیر فرهنگ و ارشاد اسلامی، مدیران و معاونین وزارت فرهنگ و ارشاد اسلامی و جمعی از هنرمندان و پیشکسوتان عرصه موسیقی در تالار وحدت برگزار شد.

به گزارش مرکز روابط عمومی و اطلاع رسانی وزارت فرهنگ و ارشاد اسلامی، در این مراسم که با هدف قدردانی از فعالان حوزه موسیقی برگزار شده بود، ریاحی دبیر این دوره از جشنواره موسیقی فجر گزارشی از فعالیت های بیست و نهمین جشنواره بین المللی موسیقی فجر ارائه کرد.همچنین گروه های موسیقی «ارکستر آکادمیک» و به رهبری سید سالمی، «گروه سرزمین کهن» از سلسله موسیقی ملل به رهبری «رامین قلی اف» و گروه موسیقی باب توسط «بابا منفرد» به اجرا پرداختند.

در بخشی از این مراسم گروه تئاتر یا پتسی به اجرا نمایش «مضحکة ی دوزخ» از برگزیدگان این شانزدهمین جشنواره آیینی و سنتی و راهای ارتباطی با کانون هواداران پرداختند.

رضا بذریانی باز دیگر از «خلیج فارس» خواند

در دومین روز از جشنواره موسیقی فجر و در کنسرت رضا بذریانی، برای اولین بار آهنگ «ساعت صفر» اجرا شد.

بذریانی در این کنسرت از یغما گلرویی و آندیشه قدردانلو که در سالن حضور داشتند، قدردانی کرد.

علی اوجی (مدیر برنامه‌های بذریانی) در اواسط روزهای برگزاری این راه‌های ارتباطی با کانون هواداران

وزیر ارشاد:برای بهبود وضع رفاهی کتبداران تلاش می کنیم

وزیر ارشاد در مراسم تودیع و معارفه دبیرکل نهاد کتابخانه‌های عمومی کشور گفت: انذعان دارم که کتابداران ما، بهره کمی از حقوق و مزایای دولتی می‌برند. بنابراین نیاز است که دولت قدم‌های بلندی برای امور رفاهی کتابداران بردارد. امیدوارم دولت بتواند کمک بیشتری بکند و من به سهم خود دم این زمینه تلاش خواهم کرد.

به گزارش مهر، مراسم تودیع و معارفه دبیرکل نهاد کتابخانه‌های عمومی کشور پیش از ظهر شنبه ۲۶ بهمن با حضور علی جنتی وزیر فرهنگ

و ارشاد اسلامی، سید حامد عیسی معاون فرهنگی وزیر ارشاد، منصور واعظی دبیرکل پیشین کتابخانه‌ها، محمدحسین ملک احمدی دبیر کل کتابخانه‌های عمومی کشور در جلدبان این نهاد و دیگر مسئولان فرهنگی کشور، در اجتماعات کتابخانه مرکزی پارک شهر برگزار شد.

وزیر ارشاد در این برنامه گفت: پیوند و ارتباط ملت ما با کتابداری پیوندی دیرینه است و کتاب نه فقط پیوندی است که یک بشری است، بلکه رستگاری فرهنگ است. خداوند برای گفتگی و با بیشتر انتخاب کرده و اگر ساحتی بالاتر از ساحت کتاب وجود داشت، خداوند بر این کتاب گفتن با انسان، از آن استفاده می‌کرد. خداوند به قلم سوگند خورده و نشان قلم و کتاب را این گونه ارج گذاشته است. در کشور ما هم بعد از ورود اسلام، کتابخانه‌های عظیم و مراکز علمی گسترده و مکتوبات بازرشی وجود داشته است که سابقه تاریخی دارند. ملت ما در گذر این‌ها با فرهنگ و کتاب و کتابخوانی انس داشته است. البته در گذشته دسترسی به کتاب آسان نبود و کتاب‌ها را بدستی نمی‌نوشتند. در نتیجه برای تدوین یک کتاب، به تلاشی انفرادی زوری احتیاج بود. وی افزود: امروز با گسترش فناوری‌های نوین، سرعت نشر و تولید کتاب و همچنین دسترسی به آن آسان شده است. اما این دغدغه ما به وجود آمده که با گسترش فضای مجازی، کتاب اهمیت خود را از دست بدهد. اما من فکر می‌کنم در چنین فضایی هم کتاب خواهد خودش را دارد چون هر چیزی که بخواید در فضای مجازی پیدا شود، اول باید مکتوب شود. بعد از آن فضا را پر کنید. در تاریخ معاصر خودمان هم به ویژه در سال‌های نخستین بعد از پیروزی انقلاب نشر کتاب تقریباً دو بار رشد، به این ترتیب با این سایه و موقعیت جهانی که داریم، همه‌ها در قبال اعتدالی علمی جامعه مسئولیت داریم. اگر عاقله‌مدن هستیم که کرامت انسانی رشد کند و نه‌اندیشه سوداگر، می‌خواهیم از هویت ملی و دینی ما صیانت کنیم، اگر می‌خواهیم با سایر جوامع بشری تعامل فکری داشته باشیم، اگر به دنبال بهروری سرمایه‌های انسانی در جهت



وزیر ارشاد، حکم دبیرکل نهاد کتابخانه‌های عمومی کشور را به ملک احمدی اعطای کرد

پیشرفت‌های علمی هستیم، باید همه گروه‌ها به داشتن یک رابطه عمیق با کتاب و کتابخوانی عورت کنیم.

رئیس هیأت امنای نهاد کتابخانه‌های عمومی کشور در ادامه گفت: کتابداران ما یک سطح اطلاعات خود را بالا برده و آن را به روز کنند. محیط کتابخانه‌های ما در این زمینه باید به نشاط و شور خود را بیاشد. کتابداران خدمت کشور، نشان نهضت کتابخوانی هستند و مقدس‌شان در مهندسی علمی بی‌بدیل و انکارناپذیر است.

جنتی افزود: ممکن است کارهای مثبت و خوبی باشند که اعتقاد به انجامشان داریم ولی باید بر اساس اولویت‌ها قدم برداشت که اول ساخت کتابخانه در مناطقی است که احتیاج به کتابخانه دارند و دوم تأمین منابع کتابخانه‌ای است. خوب است که کتابخانه‌ها را تجهیز کنیم و از اقدامات خیریه‌ای که شاید مفید هم باشند، بهره‌رشی کرد.

وزیر ارشاد گفت: این جلسه، برنامه‌تکریم آقای واعظی است. ما هیچ وقت از لغت تودیع استفاده نمی‌کنیم. آقای واعظی در ۶ سال گذشته مثلاً آثار و خدمات خوبی بوده است. اما بالاخره انسان یک روز مدیر است و یک روز نیست و روز دیگر در محیط دیگری خدمت می‌کند. خود من در جاهای مختلفی از جمله صد و سیما، استانداری‌های هاشورای عالی امنیت ملی، وزارت ارشاد و سایر نهادهای خدمت کرده‌ام ولی احساس می‌کنم هر جا که رفته‌م یک تجربه جدید ذخیره کردم و امروز هم دارم از همان تجربه‌ها استفاده می‌کنم.

وی در ادامه گفت: توجه مهم مردم رهبری به امر کتاب برای همه ما راهگشا بوده و هست. اما باید از این سرمایه استفاده کنیم. کتابخانه‌ها توانستند در دوره آقای واعظی بهره بیشتری از اعتبارات دولت و مردم بگیرند و باید تلاش کنیم تا در این دوره هم این‌موضوع محقق شود و انشاءالله دولت هم بتواند کمک



وزیر ارشاد، حکم دبیرکل نهاد کتابخانه‌های عمومی کشور را به ملک احمدی اعطای کرد

بیشتری در این زمینه داشته باشند. گروه‌ها به داشتن یک رابطه عمیق با کتاب و کتابخوانی عورت کنیم.

رئیس هیأت امنای نهاد کتابخانه‌های عمومی کشور در ادامه گفت: کتابداران ما یک سطح اطلاعات خود را بالا برده و آن را به روز کنند. محیط کتابخانه‌های ما در این زمینه باید به نشاط و شور خود را بیاشد. کتابداران خدمت کشور، نشان نهضت کتابخوانی هستند و مقدس‌شان در مهندسی علمی بی‌بدیل و انکارناپذیر است.

جنتی افزود: ممکن است کارهای مثبت و خوبی باشند که اعتقاد به انجامشان داریم ولی باید بر اساس اولویت‌ها قدم برداشت که اول ساخت کتابخانه در مناطقی است که احتیاج به کتابخانه دارند و دوم تأمین منابع کتابخانه‌ای است. خوب است که کتابخانه‌ها را تجهیز کنیم و از اقدامات خیریه‌ای که شاید مفید هم باشند، بهره‌رشی کرد.

وزیر ارشاد گفت: این جلسه، برنامه‌تکریم آقای واعظی است. ما هیچ وقت از لغت تودیع استفاده نمی‌کنیم. آقای واعظی در ۶ سال گذشته مثلاً آثار و خدمات خوبی بوده است. اما بالاخره انسان یک روز مدیر است و یک روز نیست و روز دیگر در محیط دیگری خدمت می‌کند. خود من در جاهای مختلفی از جمله صد و سیما، استانداری‌های هاشورای عالی امنیت ملی، وزارت ارشاد و سایر نهادهای خدمت کرده‌ام ولی احساس می‌کنم هر جا که رفته‌م یک تجربه جدید ذخیره کردم و امروز هم دارم از همان تجربه‌ها استفاده می‌کنم.

وی در ادامه گفت: توجه مهم مردم رهبری به امر کتاب برای همه ما راهگشا بوده و هست. اما باید از این سرمایه استفاده کنیم. کتابخانه‌ها توانستند در دوره آقای واعظی بهره بیشتری از اعتبارات دولت و مردم بگیرند و باید تلاش کنیم تا در این دوره هم این‌موضوع محقق شود و انشاءالله دولت هم بتواند کمک

نمایشگاه فناوری اطلاعات و رسانه های دیجیتال ۸ اسفند گشایش می یابد

حسن نجفی سولاری در نشست خبری نمایشگاه فناوری اطلاعات و رسانه های دیجیتال اظهار داشت: حکامیت دولت و بخش خصوصی اصلاح برپایسی نمایشگاه فناوری اطلاعات و رسانه های دیجیتال است.

به گزارش مرکز روابط عمومی و اطلاع رسانی وزارت فرهنگ و ارشاد اسلامی، مشاور وزیر و رئیس مرکز توسعه فناوری اطلاعات و رسانه های دیجیتال وزارت ارشاد، نمایشگاه اسامال را متفاوت از سال‌های گذشته ارزیابی کرد و گفت: این نمایشگاه از هر نظر در شرایط بهتری نسبت به سال گذشته برگزار خواهد شد.

وی با بیان اینکه در دولت تدبیر و امید اولین کار وزارت فرهنگ و ارشاد اسلامی، آسیب شناسی حوزه‌های تخصصی است افزود:کا‌هش تصدی گری و مشارکت بخش خصوصی در برپایی این نمایشگاه در راستای ارتقاء کیفی و کمی نمایشگاه صورت گرفته است.

وی ادامه داد: نمایشگاه رسانه‌های دیجیتال از اوایل انقلاب تا به حال به طور جدی مطرح بوده و از هفت سال پیش تا کنون شرایطی که در این عرصه مشاهده شده است و همزمان با آن با چالش‌هایی روبرو بوده که نتوانسته به‌طور مطلوب به اهداف خود برسد اما قرار بر این است که در این دولت با آسیب شناسی این حوزه زمینه دستیابی به اهداف بیشتر فراهم شود.

موسیقی فجر هستیم و امیدوارم که در کنار باشیم. به رسم محضران در انتهای این کنسرت همه حاضران در سالن استایند و آهنگ «خلیج فارس» اجرا شد.

میلاد عدل (گیتار الکتریک)، آریاز احمدپور (گتار الکتریک)، مازیار مانیان (گیتاریاس)، محمد خرمی‌نژاد (درامر)، شهروز برودره (پیانو) و کیبورد)، ایمان جعفری (سکسیفون) در این کنسرت اجرا گفت: خوشحالم که در جشنواره

اینکه نهاد کتابخانه‌های عمومی کشور یک نهاد مستقل و غیردولتی شود، یک آرزو بود. بنابراین لازم است که از حمایت‌های آن روز مجلس و کمیسرین فرهنگی مجلس هم تشکر داشته باشیم و به ویژه از آقای دکتر پورنجانی و مرحوم آیتالله رضوانی، در جلسه‌ای که با آیتالله رضوانی درباره موارد مشکل شورای نگهبان به قانون مصوبه مجلس درباره نهاد داشتیم، ایشان تلاش کرد و با اضافه کردن چند نکته در قانون، مهاله را حل کرد. آن سال‌ها قدم‌های زیادی برای نهاد برداشته شد. در سال ۸۳ به بعد وقتی این‌نامه توسط دولت تصویب شد، اولین اعضای هیأت امنای نهاد مشغول شدند، طرح‌های خوبی به تصویب رسید که برخی به مرحله اجرا رسیدند و برخی دیگر نرسیدند.

وی در سخن دیگری از سخنانش با بیان اینکه «تلاش من این است که فعالیت‌هایی که در دوره قبلی در نهاد داشتیم، با نگاه به تلاش‌های ۱۵ سال گذشته، با وجود بازنگری ادامه داشته باشند» گفت: در این زمینه فقط به چند نکته اشاره می‌کنم؛ رویکرد قبلی که داشتیم، در این دوره هم جاری خواهد بود و جایگاه هیئت امنای به ویژه در درس آن شخصیت‌وزین آقای جنتی (وزیر ارشاد) که ایشان را از سال ۶۱ تا ۶۲ می‌باشم، در مرکز توجه خواهد بود تا بتوانیم بهترین بهره‌رشی را از هیئت امنای نهاد داشته باشیم. بنابراین این کتابخانه‌ای است. خوب است که واگذار شد و خوشحالم که با قدمت طولانی‌اش همچنان فعال و در خدمت اهالی فرهنگ و ادب است. همچنین خوشحالم شده که ششیدم این کتابخانه (کتابخانه مرکزی تهران) امروز از کتابخانه‌های مهم کشور است.

وی افزود: «در همان سال‌ها، اولین فعالیت اجتماعی‌ام در کتابخانه خان پرد کرد که سه سال‌ها در آنجا کتابدار افتخاری بودم. این بخش از سخنان ملک احمدی که خود را به عنوان یک کتابدار قدیمی معرفی می‌کرد، با تشویق حاضران و کتابداران روبرو شد.

دبیرکل جدید نهاد کتابخانه‌های عمومی گفت: در ادامه گفت: البته آن وضعیت چندان دامن زده نکرده و در سال ۵۴ با قبولی در دانشگاه کتابخانه وزارت ارشاد و سایر نهادهای خدمت، ملک احمدی که خود را به عنوان یک کتابدار قدیمی معرفی می‌کرد، با تشویق حاضران و کتابداران روبرو شد.

دبیرکل جدید نهاد کتابخانه‌های عمومی گفت: در ادامه گفت: البته آن وضعیت چندان دامن زده نکرده و در سال ۵۴ با قبولی در دانشگاه کتابخانه وزارت ارشاد و سایر نهادهای خدمت، ملک احمدی که خود را به عنوان یک کتابدار قدیمی معرفی می‌کرد، با تشویق حاضران و کتابداران روبرو شد.

دبیرکل جدید نهاد کتابخانه‌های عمومی گفت: در ادامه گفت: البته آن وضعیت چندان دامن زده نکرده و در سال ۵۴ با قبولی در دانشگاه کتابخانه وزارت ارشاد و سایر نهادهای خدمت، ملک احمدی که خود را به عنوان یک کتابدار قدیمی معرفی می‌کرد، با تشویق حاضران و کتابداران روبرو شد.

دبیرکل جدید نهاد کتابخانه‌های عمومی گفت: در ادامه گفت: البته آن وضعیت چندان دامن زده نکرده و در سال ۵۴ با قبولی در دانشگاه کتابخانه وزارت ارشاد و سایر نهادهای خدمت، ملک احمدی که خود را به عنوان یک کتابدار قدیمی معرفی می‌کرد، با تشویق حاضران و کتابداران روبرو شد.

دبیرکل جدید نهاد کتابخانه‌های عمومی گفت: در ادامه گفت: البته آن وضعیت چندان دامن زده نکرده و در سال ۵۴ با قبولی در دانشگاه کتابخانه وزارت ارشاد و سایر نهادهای خدمت، ملک احمدی که خود را به عنوان یک کتابدار قدیمی معرفی می‌کرد، با تشویق حاضران و کتابداران روبرو شد.

دبیرکل جدید نهاد کتابخانه‌های عمومی گفت: در ادامه گفت: البته آن وضعیت چندان دامن زده نکرده و در سال ۵۴ با قبولی در دانشگاه کتابخانه وزارت ارشاد و سایر نهادهای خدمت، ملک احمدی که خود را به عنوان یک کتابدار قدیمی معرفی می‌کرد، با تشویق حاضران و کتابداران روبرو شد.

دبیرکل جدید نهاد کتابخانه‌های عمومی گفت: در ادامه گفت: البته آن وضعیت چندان دامن زده نکرده و در سال ۵۴ با قبولی در دانشگاه کتابخانه وزارت ارشاد و سایر نهادهای خدمت، ملک احمدی که خود را به عنوان یک کتابدار قدیمی معرفی می‌کرد، با تشویق حاضران و کتابداران روبرو شد.

دبیرکل جدید نهاد کتابخانه‌های عمومی گفت: در ادامه گفت: البته آن وضعیت چندان دامن زده نکرده و در سال ۵۴ با قبولی در دانشگاه کتابخانه وزارت ارشاد و سایر نهادهای خدمت، ملک احمدی که خود را به عنوان یک کتابدار قدیمی معرفی می‌کرد، با تشویق حاضران و کتابداران روبرو شد.

دبیرکل جدید نهاد کتابخانه‌های عمومی گفت: در ادامه گفت: البته آن وضعیت چندان دامن زده نکرده و در سال ۵۴ با قبولی در دانشگاه کتابخانه وزارت ارشاد و سایر نهادهای خدمت، ملک احمدی که خود را به عنوان یک کتابدار قدیمی معرفی می‌کرد، با تشویق حاضران و کتابداران روبرو شد.

دبیرکل جدید نهاد کتابخانه‌های عمومی گفت: در ادامه گفت: البته آن وضعیت چندان دامن زده نکرده و در سال ۵۴ با قبولی در دانشگاه کتابخانه وزارت ارشاد و سایر نهادهای خدمت، ملک احمدی که خود را به عنوان یک کتابدار قدیمی معرفی می‌کرد، با تشویق حاضران و کتابداران روبرو شد.

دبیرکل جدید نهاد کتابخانه‌های عمومی گفت: در ادامه گفت: البته آن وضعیت چندان دامن زده نکرده و در سال ۵۴ با قبولی در دانشگاه کتابخانه وزارت ارشاد و سایر نهادهای خدمت، ملک احمدی که خود را به عنوان یک کتابدار قدیمی معرفی می‌کرد، با تشویق حاضران و کتابداران روبرو شد.

دبیرکل جدید نهاد کتابخانه‌های عمومی گفت: در ادامه گفت: البته آن وضعیت چندان دامن زده نکرده و در سال ۵۴ با قبولی در دانشگاه کتابخانه وزارت ارشاد و سایر نهادهای خدمت، ملک احمدی که خود را به عنوان یک کتابدار قدیمی معرفی می‌کرد، با تشویق حاضران و کتابداران روبرو شد.

دبیرکل جدید نهاد کتابخانه‌های عمومی گفت: در ادامه گفت: البته آن وضعیت چندان دامن زده نکرده و در سال ۵۴ با قبولی در دانشگاه کتابخانه وزارت ارشاد و سایر نهادهای خدمت، ملک احمدی که خود را به عنوان یک کتابدار قدیمی معرفی می‌کرد، با تشویق حاضران و کتابداران روبرو شد.

دبیرکل جدید نهاد کتابخانه‌های عمومی گفت: در ادامه گفت: البته آن وضعیت چندان دامن زده نکرده و در سال ۵۴ با قبولی در دانشگاه کتابخانه وزارت ارشاد و سایر نهادهای خدمت، ملک احمدی که خود را به عنوان یک کتابدار قدیمی معرفی می‌کرد، با تشویق حاضران و کتابداران روبرو شد.

دبیرکل جدید نهاد کتابخانه‌های عمومی گفت: در ادامه گفت: البته آن وضعیت چندان دامن زده نکرده و در سال ۵۴ با قبولی در دانشگاه کتابخانه وزارت ارشاد و سایر نهادهای خدمت، ملک احمدی که خود را به عنوان یک کتابدار قدیمی معرفی می‌کرد، با تشویق حاضران و کتابداران روبرو شد.

دبیرکل جدید نهاد کتابخانه‌های عمومی گفت: در ادامه گفت: البته آن وضعیت چندان دامن زده نکرده و در سال ۵۴ با قبولی در دانشگاه کتابخانه وزارت ارشاد و سایر نهادهای خدمت، ملک احمدی که خود را به عنوان یک کتابدار قدیمی معرفی می‌کرد، با تشویق حاضران و کتابداران روبرو شد.

دبیرکل جدید نهاد کتابخانه‌های عمومی گفت: در ادامه گفت: البته آن وضعیت چندان دامن زده نکرده و در سال ۵۴ با قبولی در دانشگاه کتابخانه وزارت ارشاد و سایر نهادهای خدمت، ملک احمدی که خود را به عنوان یک کتابدار قدیمی معرفی می‌کرد، با تشویق حاضران و کتابداران روبرو شد.

دبیرکل جدید نهاد کتابخانه‌های عمومی گفت: در ادامه گفت: البته آن وضعیت چندان دامن زده نکرده و در سال ۵۴ با قبولی در دانشگاه کتابخانه وزارت ارشاد و سایر نهادهای خدمت، ملک احمدی که خود را به عنوان یک کتابدار قدیمی معرفی می‌کرد، با تشویق حاضران و کتابداران روبرو شد.

دبیرکل جدید نهاد کتابخانه‌های عمومی گفت: در ادامه گفت: البته آن وضعیت چندان دامن زده نکرده و در سال ۵۴ با قبولی در دانشگاه کتابخانه وزارت ارشاد و سایر نهادهای خدمت، ملک احمدی که خود را به عنوان یک کتابدار قدیمی معرفی می‌کرد، با تشویق حاضران و کتابداران روبرو شد.

دبیرکل جدید نهاد کتابخانه‌های عمومی گفت: در ادامه گفت: البته آن وضعیت چندان دامن زده نکرده و در سال ۵۴ با قبولی در دانشگاه کتابخانه وزارت ارشاد و سایر نهادهای خدمت، ملک احمدی که خود را به عنوان یک کتابدار قدیمی معرفی می‌کرد، با تشویق حاضران و کتابداران روبرو شد.

دبیرکل جدید نهاد کتابخانه‌های عمومی گفت: در ادامه گفت: البته آن وضعیت چندان دامن زده نکرده و در سال ۵۴ با قبولی در دانشگاه کتابخانه وزارت ارشاد و سایر نهادهای خدمت، ملک احمدی که خود را به عنوان یک کتابدار قدیمی معرفی می‌کرد، با تشویق حاضران و کتابداران روبرو شد.

دبیرکل جدید نهاد کتابخانه‌های عمومی گفت: در ادامه گفت: البته آن وضعیت چندان دامن زده نکرده و در سال ۵۴ با قبولی در دانشگاه کتابخانه وزارت ارشاد و سایر نهادهای خدمت، ملک احمدی که خود را به عنوان یک کتابدار قدیمی معرفی می‌کرد، با تشویق حاضران و کتابداران روبرو شد.

دبیرکل جدید نهاد کتابخانه‌های عمومی گفت: در ادامه گفت: البته آن وضعیت چندان دامن زده نکرده و در سال ۵۴ با قبولی در دانشگاه کتابخانه وزارت ارشاد و سایر نهادهای خدمت، ملک احمدی که خود را به عنوان یک کتابدار قدیمی معرفی می‌کرد، با تشویق حاضران و کتابداران روبرو شد.

دبیرکل جدید نهاد کتابخانه‌های عمومی گفت: در ادامه گفت: البته آن وضعیت چندان دامن زده نکرده و در سال ۵۴ با قبولی در دانشگاه کتابخانه وزارت ارشاد و سایر نهادهای خدمت، ملک احمدی که خود را به عنوان یک کتابدار قدیمی معرفی می‌کرد، با تشویق حاضران و کتابداران روبرو شد.

دبیرکل جدید نهاد کتابخانه‌های عمومی گفت: در ادامه گفت: البته آن وضعیت چندان دامن زده نکرده و در سال ۵۴ با قبولی در دانشگاه کتابخانه وزارت ارشاد و سایر نهادهای خدمت، ملک احمدی که خود را به عنوان یک کتابدار قدیمی معرفی می‌کرد، با تشویق حاضران و کتابداران روبرو شد.

دبیرکل جدید نهاد کتابخانه‌های عمومی گفت: در ادامه گفت: البته آن وضعیت چندان دامن زده نکرده و در سال ۵۴ با قبولی در دانشگاه کتابخانه وزارت ارشاد و سایر نهادهای خدمت، ملک احمدی که خود را به عنوان یک کتابدار قدیمی معرفی می‌کرد، با تشویق حاضران و کتابداران روبرو شد.

دبیرکل جدید نهاد کتابخانه‌های عمومی گفت: در ادامه گفت: البته آن وضعیت چندان دامن زده نکرده و در سال ۵۴ با قبولی در دانشگاه کتابخانه وزارت ارشاد و سایر نهادهای خدمت، ملک احمدی که خود را به عنوان یک کتابدار قدیمی معرفی می‌کرد، با تشویق حاضران و کتابداران روبرو شد.

دبیرکل جدید نهاد کتابخانه‌های عمومی گفت: در ادامه گفت: البته آن وضعیت چندان دامن زده نکرده و در سال ۵۴ با قبولی در دانشگاه کتابخانه وزارت ارشاد و سایر نهادهای خدمت، ملک احمدی که خود را به عنوان یک کتابدار قدیمی معرفی می‌کرد، با تشویق حاضران و کتابداران روبرو شد.

دبیرکل جدید نهاد کتابخانه‌های عمومی گفت: در ادامه گفت: البته آن وضعیت چندان دامن زده نکرده و در سال ۵۴ با قبولی در دانشگاه کتابخانه وزارت ارشاد و سایر نهادهای خدمت، ملک احمدی که خود را به عنوان یک کتابدار قدیمی معرفی می‌کرد، با تشویق حاضران و کتابداران روبرو شد.

دبیرکل جدید نهاد کتابخانه‌های عمومی گفت: در ادامه گفت: البته آن وضعیت چندان دامن زده نکرده و در سال ۵۴ با قبولی در دانشگاه کتابخانه وزارت ارشاد و سایر نهادهای خدمت، ملک احمدی که خود را به عنوان یک کتابدار قدیمی معرفی می‌کرد، با تشویق حاضران و کتابداران روبرو شد.

دبیرکل جدید نهاد کتابخانه‌های عمومی گفت: در ادامه گفت: البته آن وضعیت چندان دامن زده نکرده و در سال ۵۴ با قبولی در دانشگاه کتابخانه وزارت ارشاد و سایر نهادهای خدمت، ملک احمدی که خود را به عنوان یک کتابدار قدیمی معرفی می‌کرد، با تشویق حاضران و کتابداران روبرو شد.

دبیرکل جدید نهاد کتابخانه‌های عمومی گفت: در ادامه گفت: البته آن وضعیت چندان دامن زده نکرده و در سال ۵۴ با قبولی در دانشگاه کتابخانه وزارت ارشاد و سایر نهادهای خدمت، ملک احمدی که خود را به عنوان یک کتابدار قدیمی معرفی می‌کرد، با تشویق حاضران و کتابداران روبرو شد.

دبیرکل جدید نهاد کتابخانه‌های عمومی گفت: در ادامه گفت: البته آن وضعیت چندان دامن زده نکرده و در سال ۵۴ با قبولی در دانشگاه کتابخانه وزارت ارشاد و سایر نهادهای خدمت، ملک احمدی که خود را به عنوان یک کتابدار قدیمی معرفی می‌کرد، با تشویق حاضران و کتابداران روبرو شد.

دبیرکل جدید نهاد کتابخانه‌های عمومی گفت: در ادامه گفت: البته آن وضعیت چندان دامن زده نکرده و در سال ۵۴ با قبولی در دانشگاه کتابخانه وزارت ارشاد و سایر نهادهای خدمت، ملک احمدی که خود را به عنوان یک کتابدار قدیمی معرفی می‌کرد، با تشویق حاضران و کتابداران روبرو شد.

دبیرکل جدید نهاد کتابخانه‌های عمومی گفت: در ادامه گفت: البته آن وضعیت چندان دامن زده نکرده و در سال ۵۴ با قبولی در دانشگاه کتابخانه وزارت ارشاد و سایر نهادهای خدمت، ملک احمدی که خود را به عنوان یک کتابدار قدیمی معرفی می‌کرد، با تشویق حاضران و کتابداران روبرو شد.

دبیرکل جدید نهاد کتابخانه‌های عمومی گفت: در ادامه گفت: البته آن وضعیت چندان دامن زده نکرده و در سال ۵۴ با قبولی در دانشگاه کتابخانه وزارت ارشاد و سایر نهادهای خدمت، ملک احمدی که خود را به عنوان یک کتابدار قدیمی معرفی می‌کرد، با تشویق حاضران و کتابداران روبرو شد.

دبیرکل جدید نهاد کتابخانه‌های عمومی گفت: در ادامه گفت: البته آن وضعیت چندان دامن زده نکرده و در سال ۵۴ با قبولی در دانشگاه کتابخانه وزارت ارشاد و سایر نهادهای خدمت، ملک احمدی که خود را به عنوان یک کتابدار قدیمی معرفی می‌کرد، با تشویق حاضران و کتابداران روبرو شد.

دبیرکل جدید نهاد کتابخانه‌های عمومی گفت: در ادامه گفت: البته آن وضعیت چندان دامن زده نکرده و در سال ۵۴ با قبولی در دانشگاه کتابخانه وزارت ارشاد و سایر نهادهای خدمت، ملک احمدی که خود را به عنوان یک کتابدار قدیمی معرفی می‌کرد، با تشویق حاضران و کتابداران روبرو شد.

دبیرکل جدید نهاد کتابخانه‌های عمومی گفت: در ادامه گفت: البته آن وضعیت چندان دامن زده نکرده و در سال ۵۴ با قبولی در دانشگاه کتابخانه وزارت ارشاد و سایر نهادهای خدمت، ملک احمدی که خود را به عنوان یک کتابدار قدیمی معرفی می‌کرد، با تشویق حاضران و کتابداران روبرو شد.

دبیرکل جدید نهاد کتابخانه‌های عمومی گفت: در ادامه گفت: البته آن وضعیت چندان دامن زده نکرده و در سال ۵۴ با قبولی در دانشگاه کتابخانه وزارت ارشاد و سایر نهادهای خدمت، ملک احمدی که خود را به عنوان یک کتابدار قدیمی معرفی می‌کرد، با تشویق حاضران و کتابداران روبرو شد.

دبیرکل جدید نهاد کتابخانه‌های عمومی گفت: در ادامه گفت: البته آن وضعیت چندان دامن زده نکرده و در سال ۵۴ با قبولی در دانشگاه کتابخانه وزارت ارشاد و سایر نهادهای خدمت، ملک احمدی که خود را به عنوان یک کتابدار قدیمی معرفی می‌کرد، با تشویق حاضران و کتابداران روبرو شد.

دبیرکل جدید نهاد کتابخانه‌های عمومی گفت: در ادامه گفت: البته آن وضعیت چندان دامن زده نکرده و در سال ۵۴ با قبولی در دانشگاه کتابخانه وزارت ارشاد و سایر نهادهای خدمت، ملک احمدی که خود را به عنوان یک کتابدار قدیمی معرفی می‌کرد، با تشویق حاضران و کتابداران روبرو شد.

دبیرکل جدید نهاد کتابخانه‌های عمومی گفت: در ادامه گفت: البته آن وضعیت چندان دامن زده نکرده و در سال ۵۴ با قبولی در دانشگاه کتابخانه وزارت ارشاد و سایر نهادهای خدمت، ملک احمدی که خود را به عنوان یک کتابدار قدیمی معرفی می‌کرد، با تشویق حاضران و کتابداران روبرو شد.

دبیرکل جدید نهاد کتابخانه‌های عمومی گفت: در ادامه گفت: البته آن وضعیت چندان دامن زده نکرده و در سال ۵۴ با قبولی در دانشگاه کتابخانه وزارت ارشاد و سایر نهادهای خدمت، ملک احمدی که خود را به عنوان یک کتابدار قدیمی معرفی می‌کرد، با تشویق حاضران و کتابداران روبرو شد.

دبیرکل جدید نهاد کتابخانه‌های عمومی گفت: در ادامه گفت: البته آن وضعیت چندان دامن زده نکرده و در سال ۵۴ با قبولی در دانشگاه کتابخانه وزارت ارشاد و سایر نهادهای خدمت، ملک احمدی که خود را به عنوان یک کتابدار قدیمی معرفی می‌کرد، با تشویق حاضران و کتابداران روبرو شد.

دبیرکل جدید نهاد کتابخانه‌های عمومی گفت: در ادامه گفت: البته آن وضعیت چندان دامن زده نکرده و در سال ۵۴ با قبولی در دانشگاه کتابخانه وزارت ارشاد و سایر نهادهای خدمت، ملک احمدی که خود را به عنوان یک کتابدار قدیمی معرفی می‌کرد، با تشویق حاضران و کتابداران روبرو شد.

دبیرکل جدید نهاد کتابخانه‌های عمومی گفت: در ادامه گفت: البته آن وضعیت چندان دامن زده نکرده و در سال ۵۴ با قبولی در دانشگاه کتابخانه وزارت ارشاد و سایر نهادهای خدمت، ملک احمدی که خود را به عنوان یک کتابدار قدیمی معرفی می‌کرد، با تشویق حاضران و کتابداران روبرو شد.

دبیرکل جدید نهاد کتابخانه‌های عمومی گفت: در ادامه گفت: البته آن وضعیت چندان دامن زده نکرده و در سال ۵۴ با قبولی در دانشگاه کتابخانه وزارت ارشاد و سایر نهادهای خدمت، ملک احمدی که خود را به عنوان یک کتابدار قدیمی معرفی می‌کرد، با تشویق حاضران و کتابداران روبرو شد.

دبیرکل جدید نهاد کتابخانه‌های عمومی گفت: در ادامه گفت: البته آن وضعیت چندان دامن زده نکرده و در سال ۵۴ با قبولی در دانشگاه کتابخانه وزارت ارشاد و سایر نهادهای خدمت، ملک احمدی که خود را به عنوان یک کتابدار قدیمی معرفی می‌کرد، با تشویق حاضران و کتابداران روبرو شد.

دبیرکل جدید نهاد کتابخانه‌های عمومی گفت: در ادامه گفت: البته آن وضعیت چندان دامن زده نکرده و در سال ۵۴ با قبولی در دانشگاه کتابخانه وزارت ارشاد و سایر نهادهای خدمت، ملک احمدی که خود را به عنوان یک کتابدار قدیمی معرفی می‌کرد، با تشویق حاضران و کتابداران روبرو شد.

دبیرکل جدید نهاد کتابخانه‌های عمومی گفت: در ادامه گفت: البته آن وضعیت چندان دامن زده نکرده و در سال ۵۴ با قبولی در دانشگاه کتابخانه وزارت ارشاد و سایر نهادهای خدمت، ملک احمدی که خود را به عنوان یک کتابدار قدیمی معرفی می‌کرد، با تشویق حاضران و کتابداران روبرو شد.

دبیرکل جدید نهاد کتابخانه‌های عمومی گفت: در ادامه گفت: البته آن وضعیت چندان دامن زده نکرده و در سال ۵۴ با قبولی در دانشگاه کتابخانه وزارت ارشاد و سایر نهادهای خدمت، ملک احمدی که خود را به عنوان یک کتابدار قدیمی معرفی می‌کرد، با تشویق حاضران و کتابداران روبرو شد.

دبیرکل جدید نهاد کتابخانه‌های عمومی گفت: در ادامه گفت: البته آن وضعیت چندان دامن زده نکرده و در سال ۵۴ با قبولی در دانشگاه کتابخانه وزارت ارشاد و سایر نهادهای خدمت، ملک احمدی که خود را به عنوان یک کتابدار قدیمی معرفی می‌کرد، با تشویق حاضران و کتابداران روبرو شد.

دبیرکل جدید نهاد کتابخانه‌های عمومی گفت: در ادامه گفت: البته آن وضعیت چندان دامن زده نکرده و در سال ۵۴ با قبولی در دانشگاه کتابخانه وزارت ارشاد و سایر نهادهای خدمت، ملک احمدی که خود را به عنوان یک کتابدار قدیمی معرفی می‌کرد، با تشویق حاضران و کتابداران روبرو شد.

دبیرکل جدید نهاد کتابخانه‌های عمومی گفت: در ادامه گفت: البته آن وضعیت چندان دامن زده نکرده و در سال ۵۴ با قبولی در دانشگاه کتابخانه وزارت ارشاد و سایر نهادهای خدمت، ملک احمدی که خود را به عنوان یک کتابدار قدیمی معرفی می‌کرد، با تشویق حاضران و کتابداران روبرو شد.

دبیرکل جدید نهاد کتابخانه‌های عمومی گفت: در ادامه گفت: البته آن وضعیت چندان دامن زده نکرده و در سال ۵۴ با قبولی در دانشگاه کتابخانه وزارت ارشاد و سایر نهادهای خدمت، ملک احمدی که خود را به عنوان یک کتابدار قدیمی معرفی می‌کرد، با تشویق حاضران و کتابداران روبرو شد.

دبیرکل جدید نهاد کتابخانه‌های عمومی گفت: در ادامه گفت: البته آن وضعیت چندان دامن زده نکرده و در سال ۵۴ با قبولی در دانشگاه کتابخانه وزارت ارشاد و سایر نهادهای خدمت، ملک احمدی که خود را به عنوان یک کتابدار قدیمی معرفی می‌کرد، با تشویق حاضران و کتابداران روبرو شد.

دبیرکل جدید نهاد کتابخانه‌های عمومی گفت: در ادامه گفت: البته آن وضعیت چندان دامن زده نکرده و در سال ۵۴ با قبولی در دانشگاه کتابخانه وزارت ارشاد و سایر نهادهای خدمت، ملک احمدی که خود را به عنوان یک کتابدار قدیمی معرفی می‌کرد، با تشویق حاضران و کتابداران روبرو شد.

دبیرکل جدید نهاد کتابخانه‌های عمومی گفت: در ادامه گفت: البته آن وضعیت چندان دامن زده نکرده و در سال ۵۴ با قبولی در دانشگاه کتابخانه وزارت ارشاد و سایر نهادهای خدمت، ملک احمدی که خود را به عنوان یک کتابدار قدیمی معرفی می‌کرد، با تشویق حاضران و کتابداران روبرو شد.

دبیرکل جدید نهاد کتابخانه‌های عمومی گفت: در ادامه گفت: البته آن وضعیت چندان دامن زده نکرده و در سال ۵۴ با قبولی در دانشگاه کتابخانه وزارت ارشاد و سایر نهادهای خدمت، ملک احمدی که خود را به عنوان یک کتابدار قدیمی معرفی می‌کرد، با تشویق حاضران و کتابداران روبرو شد.

دبیرکل جدید نهاد کتابخانه‌های عمومی گفت: در ادامه گفت: البته آن وضعیت چندان دامن زده نکرده و در سال ۵۴ با قبولی در دانشگاه کتابخانه وزارت ارشاد و سایر نهادهای خدمت، ملک احمدی که خود را به عنوان یک کتابدار قدیمی معرفی می‌کرد، با تشویق حاضران و کتابداران روبرو شد.

دبیرکل جدید نهاد کتابخانه‌های عمومی گفت: در ادامه گفت: البته آن وضعیت چندان دامن زده نکرده و در سال ۵۴ با قبولی در دانشگاه کتابخانه وزارت ارشاد و سایر نهادهای خدمت، ملک احمدی که خود را به عنوان یک کتابدار قدیمی معرفی می‌کرد، با تشویق حاضران و کتابداران روبرو شد.

دبیرکل جدید نهاد کتابخانه‌های عمومی گفت: در ادامه گفت: البته آن وضعیت چندان دامن زده نکرده و در سال ۵۴ با قبولی در دانشگاه کتابخانه وزارت ارشاد و سایر نهادهای خدمت، ملک احمدی که خود را به عنوان یک کتابدار قدیمی معرفی می‌کرد، با تشویق حاضران و کتابداران روبرو شد.

دبیرکل جدید نهاد کتابخانه‌های عمومی گفت: در ادامه گفت: البته آن وضعیت چندان دامن زده نکرده و در سال ۵۴ با قبولی در دانشگاه کتابخانه وزارت ارشاد و سایر نهادهای خدمت، ملک احمدی که خود را به عنوان یک کتابدار قدیمی معرفی می‌کرد، با تشویق حاضران و کتابداران روبرو شد.

دبیرکل جدید نهاد کتابخانه‌های عمومی گفت: در ادامه گفت: البته آن وضعیت چندان دامن زده نکرده و در سال ۵۴ با قبولی در دانشگاه کتابخانه وزارت ارشاد و سایر نهادهای خدمت، ملک احمدی که خود را به عنوان یک کتابدار قدیمی معرفی می‌کرد، با تشویق حاضران و کتابداران روبرو شد.

دبیرکل جدید نهاد کتابخانه‌های عمومی گفت: در ادامه گفت: البته آن وضعیت چندان دامن زده نکرده و در سال ۵۴ با قبولی در دانشگاه کتابخانه وزارت ارشاد و سایر نهادهای خدمت، ملک احمدی که خود را به عنوان یک کتابدار قدیمی معرفی می‌کرد، با تشویق حاضران و کتابداران روبرو شد.

دبیرکل جدید نهاد کتابخانه‌های عمومی گفت: در ادامه گفت: البته آن وضعیت چندان دامن زده نکرده و در سال ۵۴ با قبولی در دانشگاه کتابخانه وزارت ارشاد و سایر نهادهای خدمت، ملک احمدی که خود را به عنوان یک کتابدار قدیمی معرفی می‌کرد، با تشویق حاضران و کتابداران روبرو شد.

دبیرکل جدید نهاد کتابخانه‌های عمومی گفت: در ادامه گفت: البته آن وضعیت چندان دامن زده نکرده و در سال ۵۴ با قبولی در دانشگاه کتابخانه وزارت ارشاد و سایر نهادهای خدمت، ملک احمدی که خود را به عنوان یک کتابدار قدیمی معرفی می‌کرد، با تشویق حاضران و کتابداران روبرو شد.

دبیرکل جدید نهاد کتابخانه‌های عمومی گفت: در ادامه گفت: البته آن وضعیت چندان دامن زده نکرده و در سال ۵۴ با قبولی در دانشگاه کتابخانه وزارت ارشاد و سایر نهادهای خدمت، ملک احمدی که خود را به عنوان یک کتابدار قدیمی معرفی می‌کرد، با تشویق حاضران و کتابداران روبرو شد.

دبیرکل جدید نهاد کتابخانه‌های عمومی گفت: در ادامه گفت: البته آن وضعیت چندان دامن زده نکرده و در سال ۵۴ با قبولی در دانشگاه کتابخانه وزارت ارشاد و سایر نهادهای خدمت، ملک احمدی که خود را به عنوان یک کتابدار قدیمی معرفی می‌کرد، با تشویق حاضران و کتابداران روبرو شد.

دبیرکل جدید نهاد کتابخانه‌های عمومی گفت: در ادامه گفت: البته آن وضعیت چندان د

سرگذشت تقسیمات کشوری

شادروان دکتر حسن حبیبی

بخش چهارم

مجموعه اسناد گزیده که هر یک از آنها درباره اجرای موادی از قوانین مربوط به تقسیمات کشوری است، بر حجم و گه گاه ابهام‌های و در مواردی مغایر آنها و سکوته‌ها و دیگر اشکالاتی دارد که همواره نیز در نتیجه کثرت و سرعت تغییرات، اجتناب‌ناپذیر یا قابل قبول است. این مجموعه گسترده تاکنون به طور کامل در یکجا گردآوری و طبقه‌بندی نشده است؛ در نتیجه، حداقل باید دو مرکز: اداره حقوقی و قوانین نهاد ریاست جمهوری (و در واقع نخست‌وزیری سابق و ریاست جمهوری بعدی) وزارت کشور (اداره حقوقی و دفتر تقسیمات کشوری) ما را یاری می‌رسانند که این یاری و ستیاری بیش از انتظار ما صورت گرفت.

علاوه بر اسناد یاد شده، منابع زیر نیز بازنویسی و از آنها در تکمیل اطلاعات استفاده شد.

- ۶-بخشنامه‌های وزارت کشور در مقام اجرای قوانین مجلس و مصوبات هیأت دولت و نیز بخشنامه‌های فرهنگستان؛
- ۵- کتابها و جزوه‌های مرکز آمار ایران تحت عنوان نتایج تفصیلی سرشماری عمومی نفوس و مسکن مربوط به سر شماری سالهای ۱۳۳۵، ۱۳۴۵، ۱۳۵۵، ۱۳۶۵، ۱۳۷۵ و ۱۳۸۵.

شاید بتوان گفت احصائیه و سرشماری یکی از روش‌های دقیقی است که می‌تول با اتکا به آن، علاوه بر تعداد نفوس، آمار و ارقام مربوط به شهرها و قصبات را نیز به دست آورد. به واقع برای ترسیم دقیق و صحیح تقسیمات کشوری، آمارنامه‌ها و سرشماری‌ها،پس از قوانین و مصوبات، بازوی اصلی در این حوزه به شمار می‌آیند.

پس از اولین اقدام میرزا حسن حسین خان سپهسالار (وفات: ۱۲۹۹ق.)، از وزرا و رجال و اسرای معروف عهدنصری، و دست‌ورالعمل او برای آمار همگانی در سال ۱۲۵۵ که اجرا نشد، در سال ۱۲۹۵ با تصویب‌نامه‌ای در این زمینه موافقت شد که در ۱۲۹۷ تا تأسیس اداره ثبت احوال، به اجرا درنیامد. بنابر منابع و اسناد موجود، از سال ۱۳۰۱ مقرر شده بود که آمار مناطق مختلف ایران به دست آید. در این سال، در منطقه تهران و اصفهان «سجل» برداری شد. از ۱۳۰۷، در برخی از مناطق نظیر اصفهان، تهران، … و آمارگیری شده بود. در این پژوهش، از اطلاعات مذکور استفاده شده است. (با در نظر گرفتن این مطلب که بسیاری از گزارش‌های سال ۱۳۰۷، که در سازمان اسناد ملی نگهداری می‌شوند، فاقد تاریخ، عنوان و… است، به تطابقت این گزارش‌ها با اطلاعات تاریخی موجود همچنین به اتکای تاریخ‌گذاری کارشناسان سازمان اسناد ملی ایران، ظاهرا گزارش‌های موجود در همان سال ۱۳۰۷ فراهم آمده‌اند).

در سال ۱۳۰۳، آیین‌نامه وظایف اداره آمار تنظیم شد، اما تا سال ۱۳۱۴ اطلاعات آماری جمع‌آوری نگردید. در این سال، شورایی آمار تشکیل و کتابچه‌ای به همراه نقشه‌ها و آمارهای مصور تهیه گردید، اما هیچ‌گاه برخی گزارش‌ها و فهرست‌های پرکننده باقی‌مانده از سال ۱۳۱۰، ۱۳۱۲ و ۱۳۱۴ در جهت اجرای آیین آیین‌نامه نبود. در سال ۱۳۱۸، قانون سرشماری عمومی به تصویب مجلس شورای ملی رسید که پس از آن، مقرر شد برای اجرای آزمایشی و کسب تجربه و یافتن مسائل و اشکال‌های کار، شهر کاشان و حومه سرشماری شود.

تهران دومین شهری بود که برای سرشماری انتخاب شد و تا سال ۱۳۲۰، دیگر شهرستانها نیز سرشماری شدند و گزارش‌هایی از آمار آنها تهیه گردید. مجموعه‌های از آن گزارش‌ها، که اکنون در مراکز آمار و اسناد کشور موجود است، در سالهای ۱۳۱۸ و ۱۳۱۹ تهیه شده و به احتمال، پس از تصویب قانون سرشماری، تنظیم و بعدها اساس شکل‌گیری کتاب اسامی دهات شدند. گزارش‌های این آمارگیری اطلاعات زیادی به دست می‌دهد و مزیت آن این است که پس از قانون سال ۱۳۱۶ و تقسیم کشور به ده استان تهیه شده است و از این رو، طبقه‌بندی کاملی داشته و به ترتیب حروف الفبا تنظیم گردیده است. در این کتاب، از بخش‌های مختلف نیز گزارش‌های استفاده شده است، در مواردی که اطلاعات کامل نیست (نظیر خراسان) برای آگاهی خوانندگان به محل نگهداری آنها در مرکز اسناد اشاره شده است.

در سال ۱۳۲۰ آیین‌نامه شورای عالی آمار و سرشماری، به تصویب هیأت وزیران رسید. سرشماری دقیق دوازده شهر و نیز دهادهای ادارات آمار در مرکز اداره کل آمار و ثبت احوال، شامل اطلاعاتی درباره دهات، دهستانها و بخشها و شهرستانها از سال ۱۳۱۷ تا ۱۳۲۲، به یک جلد گردآوری و بر اساس آن، در سال ۱۳۲۹ جلد نخست کتاب اسامی دهات چاپ و منتشر شد که استانه‌ای یکجمله، دوم، سوم و چهارم را در برمی‌گرفت. سپس، اطلاعات آماری بخشها و شهرستانها از سال ۱۳۲۲ تا ۱۳۲۷، به استانه‌ای هشتیم، نهم و دهم در جلد سوم آورده شد. در این سال، برخی اطلاعات در کنار آمارها، و صورت نام مردم دهات، دهستانها، بخشها و شهرستانها در جدول‌های مختلف درج شد. با وجود محدودت کامل این اطلاعات، درباره‌ای اشکال از قبیل نادرس بودن تعداد و نام بخشها، یا دهستانهای استانه‌ای ده‌گانه در این مجموعه اطلاعات دیده می‌شود؛ به خصوص که در زمان تهیه و تنظیم و چاپ و تجدید چاپ آنها بعد تغییرات متعددی در تقسیمات کشوری رخ داده است.

نکته مهمی که استفاده از اطلاعات این کتاب باید در نظر داشت، آن است که فهرست دهات و دهستانهای کتاب از منظر ساختار تقسیمات کشوری اداره کل آمار و ثبت احوال تنظیم شده است. همچنین، برابر گفته رئیس اداره کل آمار و ثبت احوال وقت (سیدالله نواب)، منظور از دهات و مزارع، دهات و مزراع دارای جمعیت است.
تالش‌های متعدد برای سرشای نفوس کشور طی سالهای مختلف، سرانجام باعث شد تا اولین و دقیق‌ترین سرشماری کشوری، مطابق استاندارد‌های کشور و بعد از سال ۱۳۳۵ تقسیم‌بندی و از آن طبق آنچه مقرر گردید، جمعیت کشور تاکنون (۱۳۹۰) هر سال یک بار آمارگیری شده است.

در این سرشماری، ملاک تقسیم‌بندی شهرها، روستاها و آبادی‌هاجمعیت است. مکانها به دو دسته بیشتر از پنج نفر جمعیت و کمتر از آن تعداد تقسیم شده‌اند. از همین رو، در این تقسیم‌بندی هیچ تفکاتی بین دهستانها، بخشها و شهرستانهای کشور وجود ندارد. در این سرشماری کشور را در دو نقشه استانه‌ها به تفکیک شهرستان و نقشه ایران به تفکیک دهستانها نشان داده است. در سرشماری سال ۱۳۴۵، مشکل عدم تقسیم‌بندی شهرستانها و بخشها و دهستانها نیز درج شد. در تحلیل باردهی تقسیمات کشوری این دوره (۱۳۳۵-۱۳۴۵) مشخص شد اطلاعات دهم، ۱۲۴۰ بسیار پرکنده است و از همین رو، مزیت سرشماری ۱۳۴۵ درج نام تمامی مناطق کشور در یک فهرست رسمی است. سرشماری‌های سال ۱۳۵۵ و نیز ۱۳۵۶ کمبود اطلاعات و نقص در تصویب‌نامه‌ها را در این سالها برطرف می‌کند.

از سال ۱۳۵۵ به بعد، به دلیل اطمینان از در دسترس بودن تمامی مصوبات در حوزه تقسیمات کشوری، باتوجه به درج نام تک تک واحدها، نیازی به استفاده از سرشماری ۱۳۷۵ برای تکمیل اطلاعات این کتاب (مگر در مورد استانه‌ای تازه تأسیس مانند ارومیدیل و… نبود. به همین جهت، از سرمداری ۱۳۷۵ در بهره‌ا اول ره استان تا سطح اطلاعات دهستان‌ها استفاده شده است. هنگام تدوین این کتاب نیز نتایج آخرین سرشماری کشوری (۱۳۸۵)، به چاپ نرسیده بود؛ از این رو، اطلاعات سالهای پایانی صد سال اخیر تنها بر مبنای مصوبات هیأت دولت تنظیم شده است.

۶-بردها بر این مآخذ، که در واقع دهدها از آنها اخذ یا یکدیگر مقابله و مقایسه گردیده‌اند، از منابع متعددی دیگری نیز استفاده شده است که اطلاعات کلی و جزئی تقسیمات کشوری را ارائه کرده‌اند یا در خصوص سازمان اداری کشور بحثها و بررسی‌ها را انجام داده‌اند. فهرست کامل کتاب‌شناسی آنها در محل مناسب خود درج خواهد شد. در میان این منابع، از نام مربوط به سالهای ۱۳۱۹ق./ ۱۲۹ق تا ۱۳۴۰ش ارزش ویژه‌ای برای این کتاب داشتند. در بررسی تقسیمات کشوری در این سالها، به دلیل فقدان مصوبات و نیز اطلاعات منسجم و همچنین پرکنندگی داده‌ها، نیاز به منابع جغرافیایی، که بتواند خلاصه‌ای را بر کند، دو چندان بود. کتاب کفایه الجغرافیای جدید (۱۳۱۹ق) نوشته عبدالحق نجم‌الدوله در ارائه کردن اطلاعات مربوط به صد سال قبل و آگاهی محققان از سابقه تقسیمات کشوری ایران مفید است. در این کتاب ایران به دوازده ولایت تقسیم شده است. کتاب جغرافیای مرتضی حنضلی (۱۳۲۵ق/ ۱۲۸۷ق) نیز از آن اهمیت دارد که هم‌زمان با قارون تقسیمات کشوری، مصوب اولین دوره مجلس شورای ملی، شرایط و وضعیت تقسیمات کشوری را در مقابل محقق ترسیم می‌نماید. صفی‌خان نیز نظام تقسیمات کشوری را در ایران مبتنی بر نظام دوازده ولایتی مطرح می‌کند و به توصیف هر یک از ولایات می‌پردازد. او همچنین، با اعتراض به نظام تقسیمات کشوری ایران، آن را مبهم می‌داند.

پوششها:

۱-بزرگترین کشورها

مجلس، ۱۳۷۱، ج ۳۵.

۲-کتاب اسامی دهات کشور، استان‌های (۷-۴، ۳-۴، ۱، ج اداره آمار و سرشماری، ۱۳۹۹.

اشاره: همچنان که در بخش نخست این نوشتار آمد، مطلب حاضر بخشهایی از مقدمه پربار استاد شفیعی بر کتاب بسیار مهم «اسرار التوحید فی مقامات الشیخ ابی سعیده» است که با تصحیح و تعلیقات فراوان ایشان و به همت انتشارات «آگاه» به چاپ رسیده است.

ارزش تاریخی کتاب
اسرارالتوحیدبه لحاظ اشتمال بر بعضی حوادث تاریخی از قبیل آنچه در باب فتنه عُزّان در خراسان و دشت خواران به وضوح نقل می‌کند یکی از اساده‌ها مهم تاریخ عصر به‌شمار می‌رود؛ ولی متأسفانه گاه مؤلف در بعضی مسائل تاریخی، چون اثر و بر روح، بر روایات شفاهی دارد، اشتباه می‌کند و این اشتباهات را ما در تعلیقات، به جای خود، یادآور شده‌ایم؛ با این همه در وصف جزئیات مسائل زندگی شهری و روستایی و آداب و رسوم رایج در میان مردم و طرز معاش آنان، از نوع غذاها و لباسها و خانقاه‌ها و رباط‌ها و کوچه‌ها و بازارها و مساجد و مدارس و کلیساها و شیوه زندگی قبایل و مذاهب از قبیل یهودیان و مسیحیان و زرتشتیان در خراسان و تیشاپور قرن پنجم

سند معتبر و بی‌همتا می‌است که همه مورخان اجتماعی تاریخ ایران، پیشتر تکبیه و استنادشان بر اطلاعات حاصل از کتاب است.

ارزش دیگر کتاب، در جنبه جغرافیایی تاریخی آن است که خصوصیات نام و نشان بسیاری روستاها و

دهی‌های خراسان و دشت خواران و ناحیه‌ی قوس را با جزئیات نقل می‌کند که محققان جغرافیای تاریخی ایران از آن اطلاعات بی‌نیاز خواهند بود.

ارزش عرفانی کتاب

این کتاب با همه ارزشهای بی‌همانند تاریخی و اجتماعی‌اش، قبلا از هر چیز یک سند برجسته تاریخ تصوف ایران و منبع درجه اول است در باب زندگیشه و اقوال بسیاری از مشایخ تصوف خراسان که آگاهی از احوال آنان، جز از طریق این کتاب، امکان‌پذیر نیست و ما در تعلیقات خویش در باب اعلام تاریخی کتاب این نکات را مورد نظر قرار داده‌ایم؛ از قبیل آنچه در باب فارمدی و کرکاتی و ابوبکر عبدالله نساج و خرقانی و ابو العباس قصاب و دهقان دیگر از مشایخ صوفیه نقل کرده است و همه مورخان تصوف در بخش عظیمی از احوال مشایخ خراسان، با نقلان گفتار مؤلف اسرارالتوحیدند و یک‌نگاه به تفحات‌الاسن جامی نشان می‌دهد که اطلاعات وی در باب بسیاری از امشایخ متکی بر این کتاب بود است؛ زیرا عین عبارات مؤلف ما را نقل می‌کند اگر چه به مقامات‌های دیگری از ابوسعید نیز دسترسی داشته است.

ارزش عرفانی کتاب، به حدی است که هیچ کس نمی‌تواند شکل‌گیری خاقانه و پیدایش و تکامل تصوف خراسان را ـ که علالتیرین تجلیات عرفان ایرانی است و میراث آن را در شعر سنائی و طیار و مولوی و نوشته‌های محمد غزالی و نقد القضا و احمد غزالی ـ و به گونه شفرده‌ای مشاهده نمی‌کنیم ـ مورد مطالعه قرار دهد بی‌آنکه به اطلاعات موجود در این کتاب بپردازد. مهم کیفیت زندگی در خانقاه‌ها و هم شیوه معیشت صوفیان و هم حکایات مشایخ تصوف و سخنان ارزنده ایشان، در این کتاب به گونه دقیقی ثبت و توصیف شده است. مصطلحات تصوف نیز گاه در این کتاب به همت دقت مورّ بحث قرار گرفته و در فراهم آوردن فرهنگ تاریخی زبان تصوف ـ یعنی بدون آن هیچ گونه تحقیق درست در تاریخ عرفان امکان‌پذیر نیست ـ محققان باید به اطلاعاتی که در این کتاب آمده است، توجه کامل داشته باشند.

* هنر اصلی نویسنده، تنها گسترده‌گی و ژاژان نیست. آنچه در این مقام اهمیت دارد، قدرت احضار کلمه‌هاست، به تناسب نیاز بلاغی در ادای مقصود؛ اما فراتر از اینها، آگاهی از درجه رسانگی ساختارهای نحوی زبان است. در این قلمرو مؤلف اسرار التوحید اعجاز می‌کند

♦♦♦♦♦

ارزش ادبی کتاب

با همه مزایای تاریخی و اجتماعی و عرفانی که در این کتاب وجود دارد و بیش از این به بعضی از آن‌ها اشارت کردیم، اهمیت اصلی این کتاب در جنبه ادبی و هنری آن است و چنان‌که در آغاز این بحث یاد کردیم، در طول تاریخ ادب فارسی، این کتاب در شمار دو یا سه کتاب برجسته و شاهکار عظیم تاریخ فارسی، قرار می‌گیرد، در کنار تاریخ بیهقی و تذکره‌الاولیاء و درجهانی بر هر دوی آنها رجحان دارد؛ بی‌آنکه بتوانیم اهمیت آن چند کتاب را نادیده بگیریم. بر روی هم جوبانده این ادبیات عبارت است از:

۱-نحو یا بلاغت ساختارهای نحوی او
۲-اسلوب داستان‌پردازی کتاب
۳-اشتمال آن بر مقدار زین شعرهای کهن زبان فارسی که به لحاظ مورخان ادبیات و به ویژه مورخان شعر عرفانی، مهمترین سند تاریخی به شمار می‌رود. و مایه‌ایک در باب هر کدام از این جوانب، به اختصار، سخن می‌گوییم و آوریم و تفصیل آن را در تعلیقات و در متن کتاب می‌توان مشاهده کرد.

۱-آیا که به فرهنگی که از لغات و ترکیبات این کتاب در فراهم آوردیم، توجه کنید، نوع و گاه کلام زبان مؤلف را از یک نظر گرفتن حجم کتاب، در وسیعترین حد ممکن می‌بینیم

و این خود گواهی است بر میزان بلاغت و هنر انتخاب و احضار کلمه‌ها که یکی از مهمترین معیارها در آفرینش ادبی به‌شمار می‌رود. قدرت ترکیب‌سازی او و نیز دامنه پیشوندها و پسوندها و توعی که از طریق افزودن حروف اضافه ایجاد می‌کند، در زبان فارسی بی‌سابقه است.

۲-آنچه در باب اصلی کی نویسنده را تشکیل می‌دهد، تنها گسترده‌گی و ژاژان گاه به معنی عام کلمه نیست؛ زیرا با دست داشتن یک کتاب، تنها یک مسیر کلی می‌تواند دایره لغوی گزارش خویش را گسترش دهند. آنچه در این مقام اهمیت

معرفی کتابی

سه کتاب از : دکتر قاسم صافی
کتاب‌شناسی شیوه‌نامه مطالعه و آیین نگارش و ویرایش
ناشر: کتابخانه، موزه و مرکز اسناد مجلس شورای اسلامی
چاپ اول: ۱۳۹۲
۱۸ص+ ۹۰۰۰ تومان
آشنایی با روش‌ها و مهارتهای مطالعه، کتاب و سایر مکتوبات و همچنین گوشش برای درست گفتن و درست نوشتن و درست خواندن و آگاهی به پرباری از پیچیدگیهای متون و مصطلحات زبان فارسی و قواعد دستوری برای ما که میراث گرفتار ادبیم، ضروری است و دشواریهای موضوعی است در حد یک نیاز کامل و فوری.
برخی از دانشمنان زبان و ادب فارسی و مدرسان فاضل و آگاهانین موضوع در راستای رسانتهای بزرگ و پراچ خود همواره در پی آن بوده‌اند که گامهایی مؤثر بردارند و راهنماییهایی در قالب کتاب و مقاله و مجموعه‌ها طبع می‌رسانند. مجموعه حاضر نیز از مکتوبات است و فهرستی است جامع، یکجا و مدون از مشخصات نشر منابع و مراجع تخصصی و عمده‌نامه فارسی

مربوط به آن دانش که تاکنون به قلم آمده‌است. کتاب‌شناسی چهارم نام شخصیت‌ها و استادان پیشکسوت و صاحب‌نامی نظیر: محمدتقی بهار،

دارد، قدرت احضار کلمه‌هاست، به تناسب نیاز بلاغی مؤلف در ادای مقصود خوش با تمام حواشی و سایه‌روشنهای معنایی کلمه، که در آن مقام جایی برای مقوله تارف و وجود ندارد.
اما فراتر از مرحله تنوع و ژاژان و قدرت احضار کلمه، در دقتیرین مفهوم و کاربردش، آنچه قلمرو اصلی خلایق نویسنده را تشکیل می‌دهد، آگاهی او از حوزه بلاغی و درجه رسانگی و توانایی ساختارهای نحوی زبان است؛ همان‌که در عبدالقاهر جرجانی آن را «علم معانی نحو» می‌خواند.
در قلمرو است که مؤلف این کتاب به راستی اعجاز می‌کند. تمام آنچه در کتب بلاغت، به گاه‌های کلیشه‌ای و بی‌روح، با شاهد مثالهای احقانه‌ای از کتب معانی و بیان عربی ترجمه می‌کنند و از مقوله خبر و انشا و حذف و وصل و قصر و طرباط و ایجاز و مسالوات و امثال آن سخن می‌گویند، تنها در امثال این کتاب و تاریخ بیهقی است که به گونه‌ای زنده و خلایق و سرمدانه قرار می‌گیرد و مؤلف با آگاهی از اسالیب و گوناگون بودن ادب فارسی، میزان قدرت خلاقه خویش را در مسیحیان و زرتشتیان در خراسان و تیشاپور قرن پنجم نشان می‌دهد.

گذشته از چیرگی در گزینش واژه‌ها و احاطه وی بر

شکوه عرفان ایرانی

دکتر محمدرضا شفیعی کدکنی

بخش دوم و پایانی



در کمال

موارد خاص استفاده از ساختارهای نحوی، میزان خلایق و در حوزه تصاویر در ذرور کمال توجه است، این‌آنکه مانند سایر معاصران این قرن، آثار استفاده از استعاره‌های زبان شعر شود و یا به افراط وارد کردن مجاز و استعاره بپردازد.
۳-ما در ادبیات فارسی یک مکتب قصص و حکایات بسیار داریم. نیمی از ادبیات منظوم و مثنوی فارسی را داستانها و حکایات تشکیل می‌دهد؛ اما در کمتر کتابی، مانند اسرارالتوحید، نویسنده به نثر داستان‌پردازی به معنی دقیق کلمه توجه داشته‌است. در این کتاب بسیاری از داستانهای داستانی نوعی Plot یا پیرنگ‌داستانی است و در توصیف فضای داستان و حالات قهرمانان و انتخاب (کنش) مناسب در گفتگوهای ایشان، این مؤلف اعجاز می‌کند. در اغلب داستانها قدرت توصیف نویسنده چشمگیر است (برای نمونه همان داستان مرد حلواگر که شادروان اسناد احمدبهمنیار هم آن را نمونه‌ای از قدرت توصیف نویسنده دانسته است، دیده شود) و در آن سوی قدرت توصیف، در انتخاب کنش مناسب قهرمان داستان که تقریباً در کل ادبیات فارسی بی‌سابقه است. مؤلف، به تجاربی دست یافته که در تاریخ داستان‌نویسی ایران قابل یادآوری است.

شاید این توجه داشته‌اید که زبان و لحن گفتار در مجموعه داستانهای موجود در ادب فارسی، همواره یک‌لحن و یک زبان است. و گاه اگر گفته تا عالم و عامی و مرد و زن و کودک و روستایی و شهری همگان یک کل زبان و لحن که هم‌لحن و زبان نویسنده هر کتاب است، و آنچه را که کلیشه‌ای و سستی ادبیات هر دوره‌ای است، سخن می‌گویند؛ اما در این کتاب مؤلف بسیاری از قهرمانان را واداشته تا با لحن و مایه‌ایک در باب هر کدام از این جوانب، به اختصار، سخن می‌گوییم و آوریم و تفصیل آن را در تعلیقات و در متن کتاب می‌توان مشاهده کرد.

۱-آیا که به فرهنگی که از لغات و ترکیبات این کتاب در فراهم آوردیم، توجه کنید، نوع و گاه کلام زبان مؤلف را از یک نظر گرفتن حجم کتاب، در وسیعترین حد ممکن می‌بینیم و این خود گواهی است بر میزان بلاغت و هنر انتخاب و احضار کلمه‌ها که یکی از مهمترین معیارها در آفرینش ادبی به‌شمار می‌رود. قدرت ترکیب‌سازی او و نیز دامنه پیشوندها و پسوندها و توعی که از طریق افزودن حروف اضافه ایجاد می‌کند، در زبان فارسی بی‌سابقه است.

۲-آنچه در باب اصلی کی نویسنده را تشکیل می‌دهد، تنها گسترده‌گی و ژاژان گاه به معنی عام کلمه نیست؛ زیرا با دست داشتن یک کتاب، تنها یک مسیر کلی می‌تواند دایره لغوی گزارش خویش را گسترش دهند. آنچه در این مقام اهمیت

در مرحله بعد مدخل‌ها بر مبنای عنوان منابع تنظیم شده‌است و نمایه مؤلف و مترجم و در پایان کتاب‌شناسی، براساس نظم الفبایی با ذکر ارجاع و به‌شماره مدخل‌ها آورده شده است و این بخش‌دهی حتی با مقذور، هر آنچه را در حوزه مطالعه و کتاب‌خوانی و آیین نگارش و ویرایش انتشار یافته است، پوشش می‌دهد.

روشهای عمومی مطالعه و پژوهش
ناشر: ویرایش چاپ ۱۳۹۲
۱۸ص+ ۸۰۰۰ تومان
اثر حاضر کلیات مباحث روشهای عمومی مطالعه و پژوهش و مسائل عالم تحقیق را برمی‌گیرد. هدف مؤلف آن است که به خوانندگان ثابت کند که هر یک کسب مهارت‌هایی در کار مطالعه و پژوهش هستند، کمک دکتایوت‌اند. خلاصه‌ای از این اثر دو قسمت و هر قسمت در سه بخش تدوین شده است. قسمت اول حاوی عنوان کتاب، ۲۲۰مقاله و ۲۵۳ کتاب‌شناسی مطالعه‌شده شامل عنوان کتاب، ۲۲۰مقاله و ۲۶ عنوان پایان‌نامه، بخش دوم به کتاب‌شناسی حاضر، نمر آن مکتوبات است و فهرستی است جامع، یکجا و مدون از مشخصات نشر منابع و مراجع تخصصی و عمده‌نامه فارسی

مربوط به آن دانش که تاکنون به قلم آمده‌است. کتاب‌شناسی چهارم نام شخصیت‌ها و استادان پیشکسوت و صاحب‌نامی نظیر: محمدتقی بهار،

ایران، دارای کمال اهمیت‌اند و اگر این کتاب نبود، ما سهم قابل ملاحظه‌ای از نخستین نمونه‌های بازمانده شعر کهن فارسی را از دست داده بودیم.
۵-یکی از ظاهرها هنر نویسندگی مؤلف، قدرتی است که در ترجمه عبارات عربی از خود نشان داده که در عین برخورداری از دقت، در کمال زیبایی است.
ویژگیهای زبانی
اسرارالتوحید یکی از متون برجسته زبان فارسی است و اینکه در صدر نوشته‌های قرن ششم قرار دارد، با این همه جای تاریخی و سبکی آن قرن پنجم و گاه چهارم است. ثبات ساده فارسی در قرن پنجم بهترین ادوار خویش را گذرانده و می‌توان گفت سادگی و در عین حال وزریدگی و پختگی – که جمیع کلمات آنها کار آسانی نیست – در این رشته نوشته‌ها، به طور چشمگیری دیده می‌شود. و این ویژگی، یعنی جمع میان «سادگی و پختگی» شاید در اسرارالتوحید بیش از هر نوشته‌ای از نوشته‌های ادب فارسی چشمگیر باشد. تاریخ بیهقی یخته و زیباست، اما ساختمان جمله در آن بسیار دراز و تودرتوست، برای کسانی که با تحولات نثر فارسی و وجوه اشتراک میان

شکوه عرفان ایرانی

این کتاب با همه ارزشهای بی‌همانند تاریخی و اجتماعی‌اش، قبلا از هر چیز یک سند برجسته تاریخ تصوف ایران و منبع درجه اول است در باب زندگیشه و اقوال بسیاری از مشایخ تصوف خراسان که آگاهی از احوال آنان، جز از طریق این کتاب، امکان‌پذیر نیست و ما در تعلیقات خویش در باب اعلام تاریخی کتاب این نکات را مورد نظر قرار داده‌ایم؛ از قبیل آنچه در باب فارمدی و کرکاتی و ابوبکر عبدالله نساج و خرقانی و ابو العباس قصاب و دهقان دیگر از مشایخ صوفیه نقل کرده است و همه مورخان تصوف در بخش عظیمی از احوال مشایخ خراسان، با نقلان گفتار مؤلف اسرارالتوحیدند و یک‌نگاه به تفحات‌الاسن جامی نشان می‌دهد که اطلاعات وی در باب بسیاری از امشایخ متکی بر این کتاب بود است؛ زیرا عین عبارات مؤلف ما را نقل می‌کند اگر چه به مقامات‌های دیگری از ابوسعید نیز دسترسی داشته است.

ارزش عرفانی کتاب، به حدی است که هیچ کس نمی‌تواند شکل‌گیری خاقانه و پیدایش و تکامل تصوف خراسان را ـ که علالتیرین تجلیات عرفان ایرانی است و میراث آن را در شعر سنائی و طیار و مولوی و نوشته‌های محمد غزالی و نقد القضا و احمد غزالی ـ و به گونه شفرده‌ای مشاهده نمی‌کنیم ـ مورد مطالعه قرار دهد بی‌آنکه به اطلاعات موجود در این کتاب بپردازد. مهم کیفیت زندگی در خانقاه‌ها و هم شیوه معیشت صوفیان و هم حکایات مشایخ تصوف و سخنان ارزنده ایشان، در این کتاب به گونه دقیقی ثبت و توصیف شده است. مصطلحات تصوف نیز گاه در این کتاب به همت دقت مورّ بحث قرار گرفته و در فراهم آوردن فرهنگ تاریخی زبان تصوف ـ یعنی بدون آن هیچ گونه تحقیق درست در تاریخ عرفان امکان‌پذیر نیست ـ محققان باید به اطلاعاتی که در این کتاب آمده است، توجه کامل داشته باشند.

ارزش عرفانی کتاب، به حدی است که هیچ کس نمی‌تواند شکل‌گیری خاقانه و پیدایش و تکامل تصوف خراسان را ـ که علالتیرین تجلیات عرفان ایرانی است و میراث آن را در شعر سنائی و طیار و مولوی و نوشته‌های محمد غزالی و نقد القضا و احمد غزالی ـ و به گونه شفرده‌ای مشاهده نمی‌کنیم ـ مورد مطالعه قرار دهد بی‌آنکه به اطلاعات موجود در این کتاب بپردازد. مهم کیفیت زندگی در خانقاه‌ها و هم شیوه معیشت صوفیان و هم حکایات مشایخ تصوف و سخنان ارزنده ایشان، در این کتاب به گونه دقیقی ثبت و توصیف شده است. مصطلحات تصوف نیز گاه در این کتاب به همت دقت مورّ بحث قرار گرفته و در فراهم آوردن فرهنگ تاریخی زبان تصوف ـ یعنی بدون آن هیچ گونه تحقیق درست در تاریخ عرفان امکان‌پذیر نیست ـ محققان باید به اطلاعاتی که در این کتاب آمده است، توجه کامل داشته باشند.

موارد خاص استفاده از ساختارهای نحوی، میزان خلایق و در حوزه تصاویر در ذرور کمال توجه است، این‌آنکه مانند سایر معاصران این قرن، آثار استفاده از استعاره‌های زبان شعر شود و یا به افراط وارد کردن مجاز و استعاره بپردازد.
۳-ما در ادبیات فارسی یک مکتب قصص و حکایات بسیار داریم. نیمی از ادبیات منظوم و مثنوی فارسی را داستانها و حکایات تشکیل می‌دهد؛ اما در کمتر کتابی، مانند اسرارالتوحید، نویسنده به نثر داستان‌پردازی به معنی دقیق کلمه توجه داشته‌است. در این کتاب بسیاری از داستانهای داستانی نوعی Plot یا پیرنگ‌داستانی است و در توصیف فضای داستان و حالات قهرمانان و انتخاب (کنش) مناسب در گفتگوهای ایشان، این مؤلف اعجاز می‌کند. در اغلب داستانها قدرت توصیف نویسنده چشمگیر است (برای نمونه همان داستان مرد حلواگر که شادروان اسناد احمدبهمنیار هم آن را نمونه‌ای از قدرت توصیف نویسنده دانسته است، دیده شود) و در آن سوی قدرت توصیف، در انتخاب کنش مناسب قهرمان داستان که تقریباً در کل ادبیات فارسی بی‌سابقه است. مؤلف، به تجاربی دست یافته که در تاریخ داستان‌نویسی ایران قابل یادآوری است.

شاید این توجه داشته‌اید که زبان و لحن گفتار در مجموعه داستانهای نثر ساده فارسی مشترک است و در اغلب نمونه‌های نثر فارسی قرن پنجم و ششم صورت‌های آن را می‌توان ملاک‌های هر یک، در صورت نظر می‌کنیم و خوانندگان می‌توانند به دو کتاب خاص که در باب توصیف این گونه نوشته‌ها، فراهم آمده‌است، مراجعه کنند: «سبک‌شناسی» بهار و «تاریخ زبان فارسی» دکتر خاخری، اما در این گفتار بعضی از ویژگیهای زبان اسرارالتوحید را، که در دیگر کتب مشابه، یا همانند ندارد یا آن‌گونه موارد در آن کلیه‌ای نیز اندک و نادر است، بررسی می‌کنیم؛ برای آنکه از تکرار مطالب، پرهیز شود، توصیف این ویژگی‌ها را در چند بخش مورد بحث قرار می‌دهیم.

آگاهی از لهجه و زبان ناحیه
یکی از مهمترین ویژگیهای این کتاب، این است که در مواردی عین عبارات و سخنان ردّ و بدل شده میان افراد را به همان گونه که در اصل بوده‌است، حفظ کرده‌است و منشأ این امر دو چیز است:
۱-دقت مؤلف در حفظ مؤثرات و عبارات شیخ یا معاصران او و حتی قلمرو صوفی
۲-توجه دقیق او به ارزش هنری القای این گونه تعبیرات
در بافت طبیعی گفتار عصر، مثلاً در مکالمه میان ابوالحسن خرقانی و ابوسعید، عین عبارات را نقل کرده و به همین دلیل در آن قسمت آثار لهجه قوس (ناحیه بسطام و خرقان) آشکار است و در قلمبایی از نوع: «هوژن گفتن، هوژان درد، نازد، به کار هفت است که در دیگر بخشهای کتاب وجود ندارد؛ اینها فعالی است که نه تنها در بخشهای دیگر کتاب وجود ندارد، بلکه در هیچ متن دیگری از زبان فارسی تا آنجا که نگارنده اطلاع دارد، به کار نرفته است و به لحاظ حفظ آثار لهجه تیشاپور نیز در مکالمه شیخ با سیدالدوله والی تیشاپور در باب عبارات، ابراهیم پناش نیز تحت‌تشیب آمد و بی‌استاد، گفت: چیست؟ گفت: «ما را بپایر». گفت: انشاء گفت: «ایدم» شیخ گفت: «انشاء» گفت: «ایدم» چون سه بار بگفت، شیخ نیز در وی نگر بست. (۱۱۶ص) نشان‌دهنده تنب در زبان گفتار شیخ است که عدا به گونه مورد هم و نه به زبان رسمی و تشریفاتی نیا بین فرمانروای مقتدر شخص صحبت

روشهای مطالعه و تلخیص و نقد، آشنایی با کتابخانه و شیوه بهره‌گیری از منابع آن، ویرایش و نگارش کتاب‌شناسی، نگاهداری کتاب، مراجع عمومی و اختصاصی، اصول و شیوه‌نامه پژوهش‌نامه‌نویسی و گزارش نویسی، تهیه مقاله‌های علمی-پژوهشی و پایان‌نامه تحصیلی، نگارش و ویرایش یادآوری مطالب.

به گونه‌ای ارائه شده که می‌تواند مورد استفاده تمام حوزه‌های تخصصی قرار گیرد نیز برای کسانی که در روشهای عمومی مطالعه و پژوهش و مسائل عالم تحقیق را برمی‌گیرد. هدف مؤلف آن است که به خوانندگان ثابت کند که هر یک کسب مهارت‌هایی در کار مطالعه و پژوهش هستند، کمک دکتایوت‌اند. خلاصه‌ای از این اثر دو قسمت و هر قسمت در سه بخش تدوین شده است. قسمت اول حاوی عنوان کتاب، ۲۲۰مقاله و ۲۶ عنوان پایان‌نامه، بخش دوم به کتاب‌شناسی حاضر، نمر آن مکتوبات است و فهرستی است جامع، یکجا و مدون از مشخصات نشر منابع و مراجع تخصصی و عمده‌نامه فارسی

مربوط به آن دانش که تاکنون به قلم آمده‌است. کتاب‌شناسی چهارم نام شخصیت‌ها و استادان پیشکسوت و صاحب‌نامی نظیر: محمدتقی بهار،

کرده است.

منظور از تبدیلات آوایی، نشان دادن نمونه‌های حذف و قلب و ادغام و ابدال است که در این کتاب، گاه دیده می‌شود و شامل صورت عکس هر کدام از این موارد نیز خواهد بود؛ یعنی در ذیل حذف مثلاً نمونه «مشتَر/اَشتر» نشان‌دهنده‌ای است که در اصل اشتر بوده در این کتاب شتر آمده‌است، ولی «اوام/وام» به معنی این است که نوع راجع، صورت محذوف است که «اوام/است»، ولی در این کتاب به صورت غیر محذوف یعنی «اوام» آمده‌است.

واژگان

چند نمونه از مفردات و ترکیبات، در اینجا فقط برای نمونه چند لغت از نوادر یا لغات اندکیاب این کتاب را در بعضی از آنها در هیچ کتابی دیده نشده‌است، می‌آوریم و بقیه را می‌توانید در فهرست لغات و ترکیبات و بیشتر در مقدمه کتاب ببینید: آره (آره)، آشکارا (عادت کرده)، اَرخ (نوعی، کج) اسپرسپ (میدان)، انگیخته (نقش جسمسه مانند)، اوهره (آره) به (معنی آگاهانه)، قمار، به (به معنی عاز)، بساد کردن (باز دادن)، بیج (دور دهان)، برقتی‌زده (صفت نوعی گفتش)، بسیدن (یا از عهده کسی برآمدن)، بشولیدن (اشفتن)، بی‌خردگی (بی ادبی)، برتا (بگذار تا)، پیخست کردن (در رنج و حد افکندن)، پیخستن از (برکنار و دور نگاه‌داشتن)، تراق بستن (سنگر گرفتن، باعزم)، ترکمانان تاز (تقویت تاخت و تاز ترکمانان)، تر نانه (تاختورش)، چرخه زدن (این سوی و آن سوی رفتن، چشم دیدار (دیدرس)، چهارشاخ آب از چشم آمدن (بسیار گریستن)، خلق کردن (خوشرفتاری)، خوهل کردن (رهاکردن، دل کردن)، در رباطی (نوعی سجاده)، دست پیمان (کابین یا شیرپها)، دوخ (سوخ)، راتین (نوعی شسلوار برای جنگ)، رزکار (وقت رسیدگی به کار)، رُست یافتن (بالیدن)، رستی کردن (مغفی از دیگران چیزی را خوردن)، سپهر بر سر آب (کنایه از تسلیم)، سرسر (فاج‌قاج)، شکارا (طاهر، آشکارا)، شوله (مزیله)، شُسه (کلمه‌ای برای تحسین و نه قبیح)، صاب (عقد قهرمان داستان) فاستختن (توافق)، فوا اشدن (توجه و دقت در آن اختلاف)، فوا اشدن (آمد و رفت -فاوا اشدن)، کپان (قیان)، گفتن (فرا گذاشتن یا خوگر شدن)، کوپین (وسيله و زنگنری)، کوچ (جغد)، کپا (عنوان محبتیان تیشاپور)، کپا زوش (لباسی که کازار از آن شسته باشد)، مراعت‌ها (مراعات‌ها)، منبل (منکر)، نتوا (نیایدت، نتو را لال نیست)، نهار (بسیار، بی شمار)، نوبتی (خیمه مخصوص سلطان)، نهمشت (مخالف)، هوژانرد (فروگذاردن)، هوژر گفتن (فرو گفتن)، واژیدن (صحبت کردن و سخن گفتن)، وپازی (نوعی لباس)، یک سواره (درجه نازلی در لشکر و سپاه).

چند نمونه از ترکیات
قدرت ایجاد معانی مختلف از رهگذر یک فعل یا پسوندها و پیشوندها، مهمترین ویژگی نثر فارسی این دوران است و مؤلفان این دوره با یاری گرفتن از زبان مردم و یا تجارب ادبی خویش، گاه از ترکیب یک فعل با چندین گونه یا پسوند و پیشوند، معانی بسیار، به وجود می‌آورند، برخلاف دوره‌های بعد که مؤلفان به علت بی‌خبری از این امکان، روی آوردن به مصادر و فعل‌های عربی، نشان‌دهنده فارسی را از خلایق و استفاده ادای معانی بازنشسته‌ها، مثلاً با کلمه «آرزو» در این کتاب این افعال به کار رفته‌است:
۱-آرزو آمدن از (آرزوی بودن به جای کسی)
۲-آرزو خاستن (آرزو کردن: «آن خاک را آرزوی ما خاست، یعنی آن خاک ما را آرزو کرد)
۳-آرزو خیزان شدن (برآورده شدن مرادی را طلب کردن)
۴-آرزوی کسی را به جای آوردن (تحق بخشدن مراد کسی)

♦♦♦♦♦

*** کسی نمی‌تواند پیدایش و تکامل عرفان خراسان را مورد مطالعه قرار دهد بی آنکه به اطلاعات موجود در این کتاب بپردازد. در فراهم آوردن «فرهنگ تاریخی زبان تصوف»، محققان باید به اطلاعاتی که در این کتاب باشد، توجه کامل داشته باشند**

♦♦♦♦♦

۵-آرزو دادن (به مراد و آرزو رساندن کسی را)
۶-آرزو کردن (در فعل: آرزوم کرد/آرزوش



LIFAN X60

باموتور 1.8 VVT
طراحی ریکاردو انگلستان

فروش ویژه
همبارک

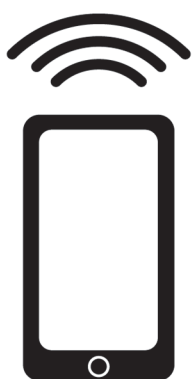
راهی جدید، همراهی جدید

برای اطلاعات بیشتر به وب سایت شرکت کرمان موتور مراجعه نمایید

سنسور نور | سندلی چرمی | سرعت سنج دیجیتالی | سان روف
ترمز ABS, EBD | رینگ آلومینیومی ۱۶ اینچی | سنسور دنده عقب



دانلود کاتالوگ لیفان X60



شهر	کد	نماینده	تلفن	کد شهر
بجنورد	۲۱۰۱	عضدی	۰۵۸۴ ۳۳۱۶۷۹۱-۵	۰۵۸۴
اهواز	۲۲۰۱	شرکت خوزستان گل ماشین (خیاط زاده)	۰۶۱۱ ۴۴۷۹۰۹۳	۰۶۱۱
اهواز	۲۲۰۲	زیبایی	۰۶۱۱ ۵۱۵۷	۰۶۱۱
اهواز	۲۲۰۴	خانم زاهدی وفا	۰۶۱۱ ۵۵۶۶۸۸۳	۰۶۱۱
زنجان	۲۳۰۲	قربانیان	۰۲۴۱ ۳۲۳۷۰۷۱-۳	۰۲۴۱
شاهرود	۲۴۰۱	کلاته	۰۲۷۳ ۲۲۴۴۱۲۶-۷	۰۲۷۳
سمنان	۲۴۰۲	اربعه	۰۲۳۱ ۳۳۰۱۶۶۷	۰۲۳۱
شاهرود	۲۴۰۳	رضایی	۰۲۷۳ ۲۲۳۶۳۰۱-۵	۰۲۷۳
زاهدان	۲۵۰۱	غازی زاده	۰۵۴۱ ۳۲۳۱۹۸۱	۰۵۴۱
شیراز	۲۶۰۳	زارع	۰۷۱۱ ۶۷۶۲۱۵۴	۰۷۱۱
مرودشت	۲۶۰۵	شیروانی	۰۷۲۸ ۳۳۳۳۵۶۳۹ - ۳۳۳۳۹۳۶۸	۰۷۲۸
شیراز	۲۶۰۶	حسینی	۰۷۱۱ ۲۳۴۵۵۵۱-۲	۰۷۱۱
شیراز	۲۶۰۷	رستمی	۰۷۱۱ ۸۴۲۴۸۲۸ - ۸۴۲۴۹۴۱	۰۷۱۱
شیراز	۲۶۰۸	تعمیرگاه مرکزی شیراز (سالاری)	۰۷۱۱ ۸۳۱۶۴۶۵ - ۸۳۱۶۲۶۳	۰۷۱۱
آباد	۲۶۰۹	نیکو	۰۷۵۱ ۳۳۳۸۱۵۰	۰۷۵۱
قزوین	۲۷۰۱	شرکت سفیر خودرو امین (طیبا)	۰۲۸۱ ۲۵۵۹۰۵۳	۰۲۸۱
قم	۲۸۰۱	شرکت خدماتی نگین خودرو قم (حسنخانی)	۰۲۵ ۳۶۶۶۶۴۴۱-۲	۰۲۵
قم	۲۸۰۲	مصصامی	۰۲۵ ۳۸۸۷۷۷۰۰	۰۲۵
سندج	۲۹۰۱	مومنی	۰۸۷۱ ۳۲۴۴۴۸۳ - ۳۲۸۹۹۵۹	۰۸۷۱
کرمان	۳۰۰۱	شرکت خدمات بازرگانی هزار (برازوان)	۰۳۴۱ ۳۲۵۷۸۰۱-۲	۰۳۴۱
بم	۳۰۰۲	امانیان	۰۳۴۴ ۳۳۱۳۳۳۱	۰۳۴۴
رفسنجان	۳۰۰۳	میرزایی	۰۳۹۱ ۸۲۲۷۷۱۰	۰۳۹۱
کرمان	۳۰۰۷	شجاعی	۰۳۴۱ ۲۷۲۸۷۴۴	۰۳۴۱
سیرجان	۳۰۰۸	صفاری	۰۳۴۵ ۴۴۱۹۲۸۳ - ۴۲۳۱۱۹۷	۰۳۴۵
جیرفت	۳۰۰۹	کریمی افشار	۰۳۴۸ ۲۴۱۴۹۱۹	۰۳۴۸
بم	۳۰۱۰	ادیب	۰۳۴۴ ۲۳۱۹۷۷۶	۰۳۴۴
کرمانشاه	۳۱۰۱	الهیاری	۰۸۳۱ ۸۲۱۳۸۴۳	۰۸۳۱
یاسوج	۳۲۰۱	زارع	۰۷۴۱ ۳۳۴۶۰۶۰	۰۷۴۱
گران	۳۳۰۲	جلالی	۰۱۷۱ ۳۳۶۰۱۲۷ - ۳۳۴۵۸۲۲	۰۱۷۱
گنبد کاووس	۳۳۰۳	ولی محمدی	۰۱۷۲ ۲۲۲۲۲۴۷ - ۲۲۲۲۸۶۵	۰۱۷۲
رشت	۳۴۰۱	سرمد	۰۱۳۱ ۸۸۹۲۴۶۶	۰۱۳۱
رشت	۳۴۰۲	شرکت احیا موتور (باقری)	۰۱۳۱ ۸۸۵۰۷۱۰ - ۳	۰۱۳۱
رشت	۳۴۰۳	شرکت دیار بهمن شمال (میر خداوندی)	۰۱۳۱ ۲۲۵۵۳۵۵	۰۱۳۱
لاهیجان	۳۴۰۴	طواف زاده	۰۱۴۱ ۲۲۳۹۵۲۳	۰۱۴۱
خرم آباد	۳۵۰۱	ناصری	۰۶۶۱ ۴۲۰۱۰۴۰	۰۶۶۱
چالوس	۳۶۰۱	فقیه نصیری	۰۱۹۱ ۲۲۵۲۸۸۶	۰۱۹۱
بابل	۳۶۰۲	آقاچانی	۰۱۱۱ ۲۲۷۴۴۹۰	۰۱۱۱
تنکابن	۳۶۰۳	کاویانی	۰۱۹۲ ۴۲۷۲۴۲۴ - ۴۲۷۵۰۰۰	۰۱۹۲
آمل	۳۶۰۷	موسوی	۰۱۲۱ ۳۲۵۱۲۵۰	۰۱۲۱
ساری	۳۶۰۸	عرب خزانلی	۰۱۵۱ ۳۲۳۴۲۸۵۰	۰۱۵۱
بابل	۳۶۰۹	صادقی	۰۱۱۱ ۲۲۵۲۵۰۰ - ۲۲۵۲۵۰۵	۰۱۱۱
محمودآباد	۳۶۱۰	موسوی	۰۱۲۲ ۷۷۳۵۰۲۷	۰۱۲۲
بابل	۳۶۱۱	ابوالحسنی	۰۱۱۱ ۲۲۵۵۲۲۳	۰۱۱۱
اراک	۳۷۰۲	محمدی	۰۸۶ ۳۲۷۷۲۶۱۲	۰۸۶
ساوه	۳۷۰۳	نیکوکار	۰۸۶ ۴۲۴۶۰۲۷۹	۰۸۶
همدان	۳۹۰۱	اهور	۰۸۱۱ ۲۶۵۶۵۶۵	۰۸۱۱
همدان	۳۹۰۲	باب الحوائجی	۰۸۱۱ ۴۲۶۵۸۰۲	۰۸۱۱
یزد	۴۰۰۱	شرکت احرار (فرشی)	۰۳۵۱ ۸۲۵۴۴۷۰	۰۳۵۱

شهر	کد	نماینده	تلفن	کد شهر
تبریز	۱۰۰۱	شرکت تیزران خودرو (علیپور)	۰۴۱۱ ۲۸۶۱۱۴۳-۵	۰۴۱۱
تبریز	۱۰۰۲	شرکت بانیان خودرو خودکار (خودکار)	۰۴۱۱ ۵۵۱۲۷۲۴ - ۶۳۷۹۰۲۰-۵	۰۴۱۱
مراغه	۱۰۰۳	شرکت رصد خودرو مراغه (فرخنده حال)	۰۴۲۱ ۲۲۷۶۸۶۸-۷۴	۰۴۲۱
سراب	۱۰۰۴	داوودی	۰۴۳۱ ۲۲۳۴۱۳۳	۰۴۳۱
ارومیه	۱۱۰۱	جوانمیش	۰۴۴۱ ۲۶۲۲۵۲۷ - ۲۶۲۲۲۸۷	۰۴۴۱
ارومیه	۱۱۰۳	جوانمیش	۰۴۴۱ ۲۳۸۲۰۰۰	۰۴۴۱
اردبیل	۱۲۰۱	فصاحتی	۰۴۵۱ ۶۶۱۲۵۳۲	۰۴۵۱
اصفهان	۱۳۰۱	حاج نیلی	۰۳۱۱ ۶۲۶۱۱۸۱ - ۳	۰۳۱۱
اصفهان	۱۳۰۲	بشتام	۰۳۱۱ ۳۲۰۶۳۶۲	۰۳۱۱
شهرضا	۱۳۰۳	گلایی	۰۳۲۱ ۲۲۸۷۲۵۳	۰۳۲۱
اصفهان	۱۳۰۴	شرکت حافظ قطعات (بیگیان)	۰۳۱۱ ۳۸۸۹۰۰۰	۰۳۱۱
کرج	۱۴۰۱	معینی و زمانی	۰۲۶ ۳۴۶۷۹۰۹۵	۰۲۶
کرج	۱۴۰۲	صفری	۰۲۶ ۳۴۳۳۳۴۳۶ - ۳۴۳۳۳۴۳۹	۰۲۶
کرج	۱۴۰۳	باقری	۰۲۶ ۳۲۷۳۸۰۶۰	۰۲۶
مارلیک	۱۴۰۴	شاه محمدی	۰۲۱ ۶۵۱۵۷۹۷۹	۰۲۱
کرج	۱۴۰۷	باقری	۰۲۶ ۳۴۲۰۴۹۲۹	۰۲۶
ایلام	۱۵۰۱	ریسی	۰۸۴۱ ۳۳۸۴۰۲۶	۰۸۴۱
بو شهر	۱۶۰۱	کاردانی	۰۷۷۱ ۲۵۳۵۲۶۰ - ۴۵۵۲۸۷۶	۰۷۷۱
تهران	۱۷۳۰	مومنی	۰۲۱ ۷۷۶۲۶۹۸۵-۷	۰۲۱
تهران	۱۷۳۱	پایدار فرد	۰۲۱ ۲۲۸۴۰۰۸۸	۰۲۱
تهران	۱۷۳۲	یعقوبیان	۰۲۱ ۸۸۶۱۸۶۵۰-۳	۰۲۱
تهران	۱۷۳۳	خسروانی	۰۲۱ ۶۶۰۱۵۵۰۲	۰۲۱
تهران	۱۷۳۴	میرزایی	۰۲۱ ۸۸۴۳۳۶۸۴	۰۲۱
تهران	۱۷۳۵	برزگری	۰۲۱ ۶۶۹۶۳۹۸۷	۰۲۱
تهران	۱۷۳۶	خرمی	۰۲۱ ۸۸۹۶۶۹۶۶	۰۲۱
تهران	۱۷۳۹	خانم غلامی	۰۲۱ ۶۶۶۴۴۵۲۸	۰۲۱
تهران	۱۷۴۲	شرکت دنیز پارس آریا (بیک زاده)	۰۲۱ ۴۴۶۹۷۶۳۱ - ۴۴۶۷۱۰۸۵	۰۲۱
اسلامشهر	۱۷۴۶	مقدسی	۰۲۱ ۵۶۱۲۲۲۱۲ - ۱۴	۰۲۱
تهران	۱۷۴۷	زیبایی	۰۲۱ ۲۲۲۲۵۶۰۲ - ۲۲۲۲۴۶۷۶	۰۲۱
تهران	۱۷۴۸	خدامددی	۰۲۱ ۴۴۴۲۷۹۳۶	۰۲۱
تهران	۱۷۵۱	مرادی	۰۲۱ ۲۲۳۲۲۴۴۸	۰۲۱
تهران	۱۷۵۲	رفیعی نیا	۰۲۱ ۶۶۴۳۴۳۱۲ - ۳۳۵۴۶۳۲۶	۰۲۱
تهران	۱۷۵۳	محمدی	۰۲۱ ۴۴۴۵۳۶۱۲-۴	۰۲۱
تهران	۱۷۰۱	تعمیرگاه مرکزی لیفان (پورکاظمی)	۰۲۱ ۴۴۹۸۹۷۶۲ - ۴۴۹۸۶۵۶۱-۳	۰۲۱
تهران	۱۷۰۳	شرکت هوپک پارس (هوپک)	۰۲۱ ۲۲۵۲۳۵۷۳	۰۲۱
تهران	۱۷۰۶	فتوحی	۰۲۱ ۶۶۴۰۶۰۲۱	۰۲۱
تهران	۱۷۰۷	شرکت اوج صنعت غرب (مشایخ)	۰۲۱ ۴۴۵۲۳۶۰۴ - ۴۴۵۰۳۰۷۷	۰۲۱
ری	۱۷۰۸	سلیمانی پور	۰۲۱ ۳۳۷۶۶۱۶۱	۰۲۱
تهران	۱۷۰۹	شرکت خدمات خودرویی بادران گستر ایرسا (علوی نسب)	۰۲۱ ۷۷۳۳۳۴۱۰ - ۷۷۹۶۶۵۶۱	۰۲۱
تهران	۱۷۱۲	خواجهوند بدیعی	۰۲۱ ۷۷۵۲۷۵۱۸	۰۲۱
تهران	۱۷۱۴	مددی مهر	۰۲۱ ۵۵۳۲۰۹۰۸	۰۲۱
تهران	۱۷۱۵	تعمیرگاه مرکزی شماره ۳ (زارعی)	۰۲۱ ۶۶۸۱۹۸۱۸	۰۲۱
بیرجند	۱۹۰۲	غازی زاده	۰۵۶۱ ۴۴۴۶۵۰۹	۰۵۶۱
مشهد	۲۰۰۱	تعمیرگاه مرکزی مشهد (عاکف)	۰۵۱۱ ۸۵۲۶۰۰۹ - ۶۶۷۵۰۰۷	۰۵۱۱
مشهد	۲۰۰۶	هادی زاده	۰۵۱۱ ۶۰۷۱۰۷۰	۰۵۱۱
سبزوار	۲۰۰۷	علی آبادی	۰۵۷۱ ۲۲۹۳۳۳۱ - ۲۲۹۳۳۲۸	۰۵۷۱
گناباد	۲۰۰۹	نوری	۰۵۳۳ ۷۲۲۶۹۵۱-۲	۰۵۳۳
نیشابور	۲۰۱۱	زرنندی	۰۵۵۱ ۳۳۳۴۴۳۲	۰۵۵۱

لزوم حمایت دولت و مجلس از بورس

یک کارشناس بازار سرمایه با تأکید بر اینکه مجلس شورای اسلامی باید افق بلندمدتی مقابل سرمایه‌گذاران صنعت دارای مزیت پرتوشیمی قرار دهد، خوشبختانه بورس، خوشبختانه جلدی برای ایجاد توسعه و حمایت از تولید ندارد.

شهریار پرتوشیمی در گفتگو با اشاره به اینکه اکنون صنعت پرتوشیمی در کشور دارای مزیت نسبی نسبت به سایر صنایع است، اظهار کرد: قطعاً این صنعت با تصمیمات مجلس شورای اسلامی، خود را به سختی با شرایط جدید تعیین قیمت نرخ خوراک پرتوشیمی وفق خواهد داد.

وی افزود: پس از این تصمیم مجلس در مورد تعیین نرخ خوراک ۱۵ سنتی پرتوشیمی، این صنایع در صورت صادرات و عدم فروش محصولات داخلی به نرخ‌های دولتی تلاش خواهند کرد.

شهمیری با بیان اینکه دولت و مجلس باید بحث امنیت سرمایه‌گذاری را مد نظر قرار دهند، گفت: اکنون بسیاری از طرح‌های مهم پرتوشیمی برای اجرا با مشکلات فراوانی روبه‌رو خواهند شد.

این کارشناس بازار سرمایه با تأکید بر اینکه ورود سرمایه‌گذاران خارجی مستلزم ایجاد افسق بلندمدت برای آنان است، گفت: اکنون طرح‌های توسعه‌ای نیازمند ورود سرمایه‌گذاری‌ها بلندمدت برای تکمیل آنان است اما اکنون با تصمیمات اخیر این طرح‌ها به مشکل خواهند خورد. وی ادامه داد: صنعت پرتوشیمی با توجه به وجود مدیران توانمند قطعاً کاهش حاشیه سودشان را با صادرات و تغییر نرخ محصولات‌شان جبران خواهند کرد؛ یکی از نکات مهم بحث صنعت کل کشور است که با مصوبه اخیر مجلس تحت الشعاع قرار می‌گیرد. شهمیری خاطر نشان کرد: در این میان باید فرمول بلندمدتی برای ورود سرمایه‌گذاران تعیین شود، چرا که تولید مواد پرتوشیمی در کشور یکی از مزیت‌های نسبی نسبت به سایر صنایع به شمار می‌رود.

این کارشناس بازار سرمایه با اشاره به اینکه در تعیین فرمول جدید نحوه فروش خوراک به صنعت پرتوشیمی باید نظرات کارشناسان و متخصصان این امر مدنظر قرار گیرد، گفت: مصوبات نباید یک طرفه تصویب شود و باید طوری تصمیمات اتخاذ شوند که مزیت نسبی از سرمایه گرفته نشود. وی همچنین گفت: تصمیمات در دولت و مجلس بیش از هر محل دیگری در بورس اثرگذار است و با توجه به چشم‌انداز مثبت سیاسی و شرایط به وجود آمده نباید تصمیمات برخلاف انتظارات بازار گرفته شود.

شهمیری با اشاره به اینکه خوشبختانه بورس رقیب جدی در اهداف توسعه‌ای کشور ندارد، گفت: اکنون بازار سرمایه نیازمند حمایت جدی از سوی دولت و مجلس است.

بازار در یک نگاه

جدول شاخص‌های بورس

عنوان شاخص	مقدار	بیشترین	کمترین	تغییر	درصد
شاخص کل	۷۹۱۵۳/۳	۷۹۱۱۲/۵	۷۹۰۸۷/۵	۱۶۷/۱	۰/۰۲
شاخص ۳۰شرکت بزرگ	۳۸۰۵۴/۴	۳۸۰۵/۴	۳۷۹۰۰/۵	۷	۰/۱۸
شاخص آزادشاور	۹۰۵۳۱/۱	۹۰۵۲۷/۱	۹۰۴۰۵/۰	۱۳۵/۱	۰/۰۴
شاخص بازاراول	۵۸۷۴۷/۹	۵۸۹۸۷/۵	۵۸۹۰۴/۶	۲۲/۹	۰/۰۴
شاخص بازار دوم	۱۵۱۲۷۰/۲	۱۵۱۳۱۲/۴	۱۵۱۲۲۱/۸	۲۲/۸	۰/۰۲
شاخص صنعت	۷۰۱۱۱/۱	۷۰۱۵۸/۵	۷۰۱۱۱/۱	۱۶۰/۷	۰/۰۹

مجموع حجم معاملات	۵۲۲/۴۳۴/۲۱۷ سهم
مجموع ارزش معاملات	۷۶۷/۲۴۵ میلیون ریال
جمع تعداد معاملات	۳۲۴۲۷ معامله
ارزش بازار	۳۸/۹۸۰/۰۳۱ میلیارد ریال

نیازمند بهای اطلاعات

سهام ۴ شرکت دولتی روی میز فرابورس

سازمان خصوصی سازی اعلام کرد: این سازمان اسفند امسال بخشی از سهام شرکت‌های پالزسی کیفیت و استاندارد، نورد و لوله اهواز، پالایش نفت خوزستان و سرمایه‌گذاری گسترش و توسعه صنعت را در فرابورس عرضه می‌کند.

تعداد ۴ میلیون و ۵۷۹ هزار و ۸۲۱ سهم شرکت پالزسی کیفیت و استاندارد به قیمت پایه هر سهم ۲۹ هزار و ۷۷۱ ریال و ارزش کل پایه ۱۳۳ میلیارد و ۹۷۱ میلیون و ۹۰۴ هزار و ۶۹۱ ریال و یک میلیارد و ۷۰۶ میلیون و ۳۷۰ هزار و ۵۸۲ سهم شرکت نورد و لوله اهواز به قیمت پایه هر سهم ۵۳۸ ریال و ارزش کل پایه ۲۳ میلیارد و ۱۵۵ میلیون و ۶۸۰ هزار ریال در روز ۱۲ اسفند در فرابورس واگذار می‌شود.

همچنین ۹۵۰ هزار سهم شرکت پالایش نفت خوزستان به قیمت پایه هر سهم ۸۱۲ هزار و ۲۸۰ ریال و ارزش کل پایه ۷۷۱ میلیارد و ۵۸۶ میلیون ریال و ۸۵ میلیون سهم شرکت سرمایه‌گذاری گسترش و توسعه صنعت به قیمت پایه هر سهم ۱۱ هزار و ۱۸۰ ریال و ارزش کل پایه ۹۵۰ میلیارد و ۳۰۰ میلیون ریال در روز ۱۳ اسفند در فرابورس عرضه خواهد شد.

شفافیت و تزریق نقدینگی، بازار را به روال عادی برمی‌گرداند

وی با بیان اینکه صنایع در صورت عدم سودآوری، نقدینگی جذب نخواهد کرد، گفت: صنایع در کشور با مشکلات گوناگون به سمت حرکت خواهد کرد.

وی ادامه داد: در این شرایط به غیر از مصوبات که بر بازار حاشیه سود شرکت‌های پرتوشیمی بالا است، نباید با نرخ خوراک آن برخورد و در این باره باید یک



وحدت رویه‌ای میان شرکت‌های حقوقی در بازار برای حمایت از شریذینگی با اشاره به اینکه در صورت توسعه این صنایع ثروت آفرینی افزایش خواهد یافت.

وی گفت: باید طوری برنامه‌ریزی شود که مزیت نسبی در صنعت پرتوشیمی به وجود آید و در صورت توسعه این صنایع ثروت آفرینی افزایش خواهد یافت. وی گفت: باید طوری برنامه‌ریزی شود که مزیت نسبی در صنعت پرتوشیمی به وجود آید و در صورت توسعه این صنایع ثروت آفرینی افزایش خواهد یافت.

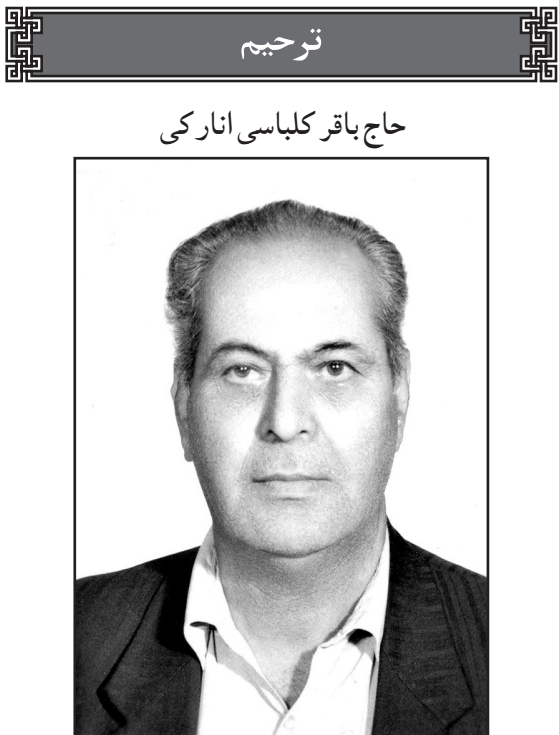
محمد شاهینی با اشاره به اینکه تصمیم مجلس در کاهش قیمت سهام پرتوشیمی با دانش، اظهار کرد: سازمان بورس و متولیان بازار در کنار اتفاقات اخیر باید در بین سرمایه‌گذاران به اعتمادسازی بپردازند.

اقتصادی

یکشنبه ۲۷ بهمن ۱۳۹۲ - ۱۶ ربیع الثانی ۱۳۳۵ - ۲۰ فوریه ۲۰۱۴ - شماره ۲۵۸۱۱

آخرین تغییرات قیمت سهام در بورس تهران

نام شرکت	آخرین قیمت (ریال)	میزان تغییرات	نام شرکت	آخرین قیمت (ریال)	میزان تغییرات	نام شرکت	آخرین قیمت (ریال)	میزان تغییرات
سرمایه‌گذاری‌های البرز (هلدینگ)	۳۸,۱۶۶	۲۸۲	سرمایه‌گذاری‌های شاهد	۲۷,۲۸۸	۱۴	تکتونار	۲,۶۷۳	۱۱۱
کاشی سعدی	۲,۶۹۴	۱۹۹	سیمان غرب	۷,۱۰۲	۵۳	تولیدی کاشی تکسرام	۲,۴۵۶	۱۰۲
گروه دارویی سبحان	۵,۸۲۰	۴۷۹	گروه دارویی سبحان	۷,۱۰۲	۵۳	فرآورده‌های کاشی و سفیدرانشهر	۲,۴۵۶	۱۰۲
موزون	۳,۵۸۲	۳۳۷	لبنیات پاک	۲۵,۰۰۳	۲۴۶	نیرو محرکه	۲,۳۴۹	۹۸
پالک کار آفرین	۱,۱۶۱	۱۲۱	پالایش نفت اصفهان	۱۴,۳۱۶	۱۵۶	نورد آلوکسینوم	۵,۳۲۷	۲۲۱
گستر و صنعت چین	۲,۴۱۹	۱۲۱	گستر و صنعت چین	۱۴,۳۱۶	۱۵۶	نورد آلوکسینوم	۵,۳۲۷	۲۲۱
لیرینگ ایران	۱,۰۰۰	۳۸	گارت اعتباری ایران کیش	۲۴,۸۷۰	۳۴۲	موزون	۲,۳۴۹	۹۸
نیروک	۸,۸۶۶	۴۲۱	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲۴,۸۷۰	۳۴۲	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲,۳۴۹	۹۸
داروسازی امین	۱۴,۱۳۰	۵۰۵	خدمات نفت و مایع	۲۴,۸۷۰	۳۴۲	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲,۳۴۹	۹۸
نوران شیمی	۳۴,۴۷۰	۱,۳۵۳	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲۴,۸۷۰	۳۴۲	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲,۳۴۹	۹۸
ماشین‌های نیرومحرکه	۱,۸۴۷	۷۱	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲۴,۸۷۰	۳۴۲	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲,۳۴۹	۹۸
دشت مرغاب	۴,۴۳۳	۱۷۰	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲۴,۸۷۰	۳۴۲	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲,۳۴۹	۹۸
صنایع سیمان دشتستان	۲,۴۹۴	۱۶۵	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲۴,۸۷۰	۳۴۲	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲,۳۴۹	۹۸
لاپراتوار داروسازی دکتر عبیدی	۷,۷۰۴	۲۲۶	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲۴,۸۷۰	۳۴۲	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲,۳۴۹	۹۸
سرمایه‌گذاری‌های جیان	۸,۴۵۸	۲۲۶	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲۴,۸۷۰	۳۴۲	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲,۳۴۹	۹۸
پارس مینو	۶,۶۳۹	۱۵۵	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲۴,۸۷۰	۳۴۲	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲,۳۴۹	۹۸
گستر آذین	۲,۸۶۴	۲۱۱	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲۴,۸۷۰	۳۴۲	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲,۳۴۹	۹۸
سینا	۱۲,۲۹۰	۴۷۷	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲۴,۸۷۰	۳۴۲	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲,۳۴۹	۹۸
تولیدی هرمز	۸,۲۶۶	۳۳۵	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲۴,۸۷۰	۳۴۲	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲,۳۴۹	۹۸
گروه صنعتی ملی (هلدینگ)	۳,۳۲۱	۱۴۹	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲۴,۸۷۰	۳۴۲	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲,۳۴۹	۹۸
باما	۱۱,۵۴۳	۴۳۳	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲۴,۸۷۰	۳۴۲	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲,۳۴۹	۹۸
دوده صنعتی پارس	۵,۲۹۱	۲۰۳	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲۴,۸۷۰	۳۴۲	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲,۳۴۹	۹۸
فروسیس پارس	۴,۳۲۹	۱۶۶	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲۴,۸۷۰	۳۴۲	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲,۳۴۹	۹۸
سرمایه‌گذاری‌های سپه	۲,۷۱۳	۱۰۴	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲۴,۸۷۰	۳۴۲	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲,۳۴۹	۹۸
ذغال سنگ گیلک طایس	۲,۲۲۸	۱۲۲	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲۴,۸۷۰	۳۴۲	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲,۳۴۹	۹۸
بانک پارسیان	۳,۸۹۰	۱۹۰	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲۴,۸۷۰	۳۴۲	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲,۳۴۹	۹۸
سرمایه‌گذاری‌های پردیس	۲,۰۰۴	۱۱۵	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲۴,۸۷۰	۳۴۲	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲,۳۴۹	۹۸
معابرات ایران	۳,۱۸۷	۱۲۲	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲۴,۸۷۰	۳۴۲	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲,۳۴۹	۹۸
گروه صنعتی پتروشهر ایران	۳,۹۷۲	۱۵۳	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲۴,۸۷۰	۳۴۲	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲,۳۴۹	۹۸
پارس سرام	۲,۸۱۰	۱۱۰	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲۴,۸۷۰	۳۴۲	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲,۳۴۹	۹۸
تولیدی پارس	۲,۸۱۰	۱۱۰	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲۴,۸۷۰	۳۴۲	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲,۳۴۹	۹۸
سرمایه‌گذاری‌های نیرو	۲,۸۱۰	۱۱۰	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲۴,۸۷۰	۳۴۲	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲,۳۴۹	۹۸
ایران پالایش و پتروشیمی	۱۷,۱۹۹	۶۲۳	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲۴,۸۷۰	۳۴۲	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲,۳۴۹	۹۸
لایمران	۵,۵۷۹	۶۲۳	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲۴,۸۷۰	۳۴۲	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲,۳۴۹	۹۸
شیرازی پتروشیمی	۷,۱۵۰	۵۵۱	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲۴,۸۷۰	۳۴۲	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲,۳۴۹	۹۸
بیمه دانا	۱,۴۸۰	۲۵۱	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲۴,۸۷۰	۳۴۲	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲,۳۴۹	۹۸
داروسازی اسوه	۲۸,۰۰۰	۶۲۸	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲۴,۸۷۰	۳۴۲	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲,۳۴۹	۹۸
ایران پتروشیمی	۱۵,۲۰۰	۶۲۸	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲۴,۸۷۰	۳۴۲	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲,۳۴۹	۹۸
توسعه صنایع پتروشهر (هلدینگ)	۳,۳۵۵	۱۰۷	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲۴,۸۷۰	۳۴۲	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲,۳۴۹	۹۸
صنایع شیمیایی فارس	۳,۳۵۵	۱۰۷	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲۴,۸۷۰	۳۴۲	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲,۳۴۹	۹۸
داروپخش (هلدینگ)	۱۸,۵۹۶	۱۵۳	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲۴,۸۷۰	۳۴۲	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲,۳۴۹	۹۸
فرآورده‌های پتروشیمی ایران	۵,۱۵۰	۱۲۱	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲۴,۸۷۰	۳۴۲	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲,۳۴۹	۹۸
سرمایه‌گذاری‌های سکنی	۲,۱۴۰	۵۳	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲۴,۸۷۰	۳۴۲	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲,۳۴۹	۹۸
داروسازی اکسیر	۶,۴۳۵	۱۵۱	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲۴,۸۷۰	۳۴۲	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲,۳۴۹	۹۸
فلاد خوزستان	۰,۲۳۳	۱۰۱	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲۴,۸۷۰	۳۴۲	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲,۳۴۹	۹۸
لیرینگ خوزستان	۸,۵۰۰	۱۶۴	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲۴,۸۷۰	۳۴۲	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲,۳۴۹	۹۸
سرمایه‌گذاری‌های اعتبار ایران	۱۴,۲۲۹	۲۲۳	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲۴,۸۷۰	۳۴۲	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲,۳۴۹	۹۸
بانک پارسیان	۲,۲۰۰	۳۸	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲۴,۸۷۰	۳۴۲	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲,۳۴۹	۹۸
سرمایه‌گذاری‌های معدن	۲,۲۰۰	۳۸	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲۴,۸۷۰	۳۴۲	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲,۳۴۹	۹۸
نیرنگ پتروشیمی	۲,۲۰۰	۳۸	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲۴,۸۷۰	۳۴۲	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲,۳۴۹	۹۸
تجارت الکترونیک پارس	۲,۲۰۰	۳۸	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲۴,۸۷۰	۳۴۲	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲,۳۴۹	۹۸
کامپان‌های ایران	۲,۲۰۰	۳۸	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲۴,۸۷۰	۳۴۲	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲,۳۴۹	۹۸
داروسازی اکسیر	۲,۲۰۰	۳۸	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲۴,۸۷۰	۳۴۲	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲,۳۴۹	۹۸
فلاد خوزستان	۲,۲۰۰	۳۸	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲۴,۸۷۰	۳۴۲	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲,۳۴۹	۹۸
لیرینگ خوزستان	۲,۲۰۰	۳۸	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲۴,۸۷۰	۳۴۲	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲,۳۴۹	۹۸
سرمایه‌گذاری‌های اعتبار ایران	۲,۲۰۰	۳۸	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲۴,۸۷۰	۳۴۲	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲,۳۴۹	۹۸
بانک پارسیان	۲,۲۰۰	۳۸	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲۴,۸۷۰	۳۴۲	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲,۳۴۹	۹۸
سرمایه‌گذاری‌های معدن	۲,۲۰۰	۳۸	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲۴,۸۷۰	۳۴۲	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲,۳۴۹	۹۸
نیرنگ پتروشیمی	۲,۲۰۰	۳۸	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲۴,۸۷۰	۳۴۲	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲,۳۴۹	۹۸
تجارت الکترونیک پارس	۲,۲۰۰	۳۸	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲۴,۸۷۰	۳۴۲	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲,۳۴۹	۹۸
کامپان‌های ایران	۲,۲۰۰	۳۸	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲۴,۸۷۰	۳۴۲	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲,۳۴۹	۹۸
داروسازی اکسیر	۲,۲۰۰	۳۸	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲۴,۸۷۰	۳۴۲	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲,۳۴۹	۹۸
فلاد خوزستان	۲,۲۰۰	۳۸	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲۴,۸۷۰	۳۴۲	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲,۳۴۹	۹۸
لیرینگ خوزستان	۲,۲۰۰	۳۸	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲۴,۸۷۰	۳۴۲	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲,۳۴۹	۹۸
سرمایه‌گذاری‌های اعتبار ایران	۲,۲۰۰	۳۸	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲۴,۸۷۰	۳۴۲	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲,۳۴۹	۹۸
بانک پارسیان	۲,۲۰۰	۳۸	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲۴,۸۷۰	۳۴۲	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲,۳۴۹	۹۸
سرمایه‌گذاری‌های معدن	۲,۲۰۰	۳۸	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲۴,۸۷۰	۳۴۲	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲,۳۴۹	۹۸
نیرنگ پتروشیمی	۲,۲۰۰	۳۸	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲۴,۸۷۰	۳۴۲	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲,۳۴۹	۹۸
تجارت الکترونیک پارس	۲,۲۰۰	۳۸	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲۴,۸۷۰	۳۴۲	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲,۳۴۹	۹۸
کامپان‌های ایران	۲,۲۰۰	۳۸	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲۴,۸۷۰	۳۴۲	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲,۳۴۹	۹۸
داروسازی اکسیر	۲,۲۰۰	۳۸	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲۴,۸۷۰	۳۴۲	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲,۳۴۹	۹۸
فلاد خوزستان	۲,۲۰۰	۳۸	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲۴,۸۷۰	۳۴۲	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲,۳۴۹	۹۸
لیرینگ خوزستان	۲,۲۰۰	۳۸	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲۴,۸۷۰	۳۴۲	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲,۳۴۹	۹۸
سرمایه‌گذاری‌های اعتبار ایران	۲,۲۰۰	۳۸	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲۴,۸۷۰	۳۴۲	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲,۳۴۹	۹۸
بانک پارسیان	۲,۲۰۰	۳۸	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲۴,۸۷۰	۳۴۲	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲,۳۴۹	۹۸
سرمایه‌گذاری‌های معدن	۲,۲۰۰	۳۸	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲۴,۸۷۰	۳۴۲	سرمایه‌گذاری‌های پالایش	۲,۳۴۹	



بزرگ خاندان باکمال تأسّف چشّم پر هم گذاشت و در آرامگاه خود در انارک در گوشه کویر ارمید. به مناسبت بزرگداشت و تسلی خاطر بازماندگان روز دوشنبه ۲۸ بهمن از ساعت ۱۵/۱۶ الی ۱۷/۴۵ درمسجد الرضاع) واقع در خیابان خرّمشهر میدان نیلوفر در کنار شما خواهند بود.

همسر: خانم ترّس نیک خواه انارکی

خواهر: خانم فردوس کلباسی

فرز ندان: سعید-روح انگیز-محمد مسعود-ساعد-مهران و مهرانگیز کلباسی
عروس و داماد: خانم فروغ یغمایی-خانم مینا کلباسی-خانم طاهره صدرالدینی-آقای میر علی نقی منصوری غیائی-خانم منیژه مختاری
نوه ها و همسرانشان: ایمان، مانا، دینا، پرنیان، کیاوش، سارا، مریم، کامیار، کنایون، کیوان کلباسی انارکی و امیر حسین محمودی، هدی مولوی، مهدی کازرونی، مجید صاحب کاشانی و آرش، آزاده، آرمین اسماعیلی و نیکا، علی منصوری غیائی

باز گشت همه به سوی اوست
جناب آقای مهندس سعید کلباسی انارکی
مدیر عامل محترم شرکت اسسکو
و جناب آقای مهندس مسعود کلباسی انارکی
و خانواده محترم کلباسی
بانهایت تأسف و تألم درگذشت پدر گرامیتان را تسلیت گفته، برای آن مرحوم غفران الهی و برای بازماندگان صبر و شکیبایی از درگاه ایزد منان مسئلت داریم.
به همین مناسبت مجلس یادبودی از ساعت ۱۵/۱۶ الی ۱۷/۴۵ روز دوشنبه ۲۸ بهمن ماه در مسجدالرضاع) واقع در خیابان خرّمشهر، میدان نیلوفر برگزار می شود.
حضور بستگان، دوستان و آشنایان موجب شادی روح آن مرحوم و تسلی خاطر بازماندگان خواهد بود.
رئیس هیئت مدیره و کارکنان شرکت اسسکو

حاج باقر کلباسی انارکی بزرگ مرد فرهیخته و توانا به دیار حق شتافت.
دوستان از داغ رفتن او آشفته خاطر و پریشان شدند.
روز دوشنبه ۲۸ بهمن از ساعت ۱۵/۱۶ الی ۱۷/۴۵ درمسجدالرضاع) واقع در میدان نیلوفر به جهت بزرگداشت و تسلی خاطر و یادبودش صمیمانه و با کمال تأسف در کنار خانواده محترم شما خواهیم بود.
خانواده های: کلباسی -نیک خواه -یغمایی -منصوری غیائی-مختاری-صدرالدین-صفوی-صفائی-صدیقی-عابدی-برادران-امینی-طباطبائی-صدربه-عظیمی-زاهد پور-بقائی-طاهری-عمومی-ستوده -محمّدی-فاطمی-نابتی-فهیمی-ابراهیمی-تقفی-پگاه مهر-سپهری-اکبری-محمودی-مولوی-صاحب کاشانی-ملک-وئوقی-کازرونی-هاشمیه-حاج حیدری-نوروزی-رحیمی-شایقی-بیگی-عسگری-فیضی-حمیدی-معترف-دادخواه-شفیعی-لوکی-اسماعیلی-زاهدی-چنگیزی-غفاری-افروز-محمد علی بیگی -مشیرمقدم-زرگر-بنویدی-مستقیمّی

خاندان محترم کلباسی
جناب آقای مهندس سعید-مهندس مسعود مهندس ایمان
صمیمانه و باکمال تأسف درگذشت پدر گرامیتان را تسلیت گفته، سلامتی شما و خاندان محترم را از خداوند متعال مسئلت داریم.
شرکت عمران انارک-شرکت تهیه و تولید معدنی انارک-مجموعه معدنی نخلک-شرکت فراز انارک-انجمن انارکی های مقیم تهران-اصفهان-انارک
باز گشت همه بسوی اوست
جناب آقای مهندس کلباسی
مدیر عامل محترم اسسکو
باکمال تأسف و تأثر درگذشت پدر بزرگوارتان را خدمت جنابعالی و خانواده محترم تسلیت عرض نموده، برای آن مرحوم علو درجات و برای بازماندگان صبر و شکیبایی آرزو مندیم.

سندیکای صنعت برق ایران
خاندان محترم مرحوم حاج باقر کلباسی انارکی
مدیران محترم شرکت اسسکو
مهندس سعید و مهندس مسعود کلباسی انارکی
بانهایت تأسف مصیبت وارده را به شما تسلیت گفته، از خداوند متعال برای آن مرحوم علو در جات و برای بازماندگان صبر و سلامتی آرزو مند اسو.

روز نامه اطلاعات -میر میری

پدرم یاد تو هرگز نرود از دل ما

مگر آن روز که در خاک شود منزل ما
باندوه و تأسف فراوان درگذشت شادروان حاج عباس صادقی را به اطلاع دوستان، آشنایان و همشهریان محترم می‌رساند.
به همین مناسبت مجلس ترحیم آن مرحوم در تاریخ یکشنبه ۲۷ بهمن ۱۳۹۲ از ساعت ۳۰:۸الی ۱۱ در مسجد قبا (اصفهان، ملک شهر، بلوار ۱۷ شهرپور) و مراسم هفتمین روز درگذشت آن مرحوم در تاریخ چهارشنبه ۳۰ بهمن ۱۳۹۲ از ساعت ۳۰:۱۳الی ۳۰:۱۵ در مسجد قبا برگزار خواهد شد.

همسر: بانو حسینی
فرز ندان: مصطفی، ملیحه و محبوبه صادقی
دامادها: علی رضایی و بهرام آقاداتودی

باز گشت همه به سوی اوست
با تأثر و تأسف فراوان درگذشت شادروان حاجیه خانم صدیقه شریفی (همسر زنده یاد سیدرضا طباطبایی) را به اطلاع دوستان، آشنایان و همشهریان عزیز می‌رساند.
به همین مناسبت مراسم هفتمین روز درگذشت آن مرحومه در تاریخ سه شنبه ۲۹ بهمن ۱۳۹۲ و از ساعت ۳۰:۱۳الی ۱۶ در امامزاده محمد (اصفهان، سه راه نظر) برگزار خواهد شد.
فرز ندان: سیدجعفر، سیدمر تقی، سیدمصطفی، ملک و ملوک طباطبایی
خانواده های: طباطبایی، صادقی، شریفی، اسفندیاری، حلیبان، غفوری، حسینی، ملک پور، صدقی و نصیری

بقاء مختص ذات او است
باکمال تأسف درگذشت حاجیه خانم شمسی قوامی متعلقه مرحوم حاج نبی‌الله تاجیکی و مادر شهید علی اصغر تاجیکی را به اطلاع دوستان و آشنایان می‌رساند.
مراسم بزرگداشت این مادر گرامی از ساعت ۱۴ تا ۱۷ روز یکشنبه ۲۷/۱۱/۹۲ در محل منزل آن مرحومه واقع در کامرانیه قاطع خیابان های شهید ثروتی و شهید علی اصغر تاجیکی شماره ۱۳ برگزار می گردد.
شرکت دوستان و آشنایان در این مراسم موجب شادی روح آن مرحومه و تسلی و تشکر بازماندگان خواهد شد.
فرز ندان: اکبر-مهندس جعفر-مهندس حسین-نیکدخت-دکتر مریم-مهندس پری تاجیکی
فامیل های: قوامی-قدس-جوادی و دیگر فامیل های وابسته

باز گشت همه به سوی اوست
یا افسوس بسیار درگذشت خانم پوران اباضلتی را به آگاهی بستگان و آشنایان می‌رساند.
مراسم ترحیم روز دوشنبه ۲۸ بهمن ماه از ساعت ۳۰/۱۸/الی ۲۰ درمسجدالرضاع) میدان نیلوفر برگزار می شود.
خانواده های: اباضلتی، زاهدی، رئیس روحانی، خواجه نوری، میر هاشم، نصیری و سایر بستگان

هو
باندوه بسیار درگذشت بانو منیعۀ فقیه (فتحی) را به اطلاع خویشان و دوستان می‌رسانیم.
مادری که سالها صبورانه داغ فرزند را بر دل داشت و با مهربانی و دل سوزی رنج روزگار را بر خود و کسان هموار می کرد.
روز سه شنبه ۲۹/۱۱/۹۲ از ساعت ۳۰/۱۶/الی ۳۰/۱۸/په سوگ او می نشینیم و یادش را گرامی می داریم.
نشانی: خیابان مطهری، خیابان فجر (جسم)، خیابان غفاری، پلاک ۴۵
فرز ندان: مهشید فتحی و مهندس ترانه فتحی
نوه ها: دکتر سلما سلیمی-سحر سلیمی و افسون کامیبری
دامادها: مهندس سیدحسین سلیمی، ژان لوئی کامیبری، دکتر کیو مرث زمانیان و سیامک نصیر پور
و خانواده های: فقیه، فتحی، درگاهی، سلیمی، کامیبری، زمانیان، نصیر پور، شبیانی، موحد، شبوانی، فقیه نصیری، امیری فیروز کوهی، منشون، مصفا، رجائی، پاینده، حکمت، حاتمیان، همپیان، محتشم، علوی مقدم و سایر اقوام و دوستان داخل و خارج کشور

هوالباقی
بانهایت تأثر و تأسف درگذشت اِپوی گرامی جناب آقای علی اکبر عرب اسدی کارشناس محترم رسمی دادگستری ر ششته تعیین نفقه را ضمن عرض تسلیت به اطلاع همکاران گرامی می‌رساند.
به همین مناسبت مجلس ترحیمی روز یک شنبه ۲۷/۱۱/۹۲ از ساعت ۳۰/۱۴ الی ۱۶ در مسجد الجواد(ع) واقع در میدان هفت تیر منعقد می باشد.
حضور سروران گرامی باعث تسلی خاطر بازماندگان خواهد شد.

کانون کارشناسان رسمی دادگستری و هیئت رئیسه گروه ۴-امور مالی

مجلس یادبود
باکمال تأثر و تأسف درگذشت یار دیرین و دوست عزیزمان شادروان مهندس حمید فرشچی حیدری در خارج ازکشور را به اطلاع دوستان و آشنایان میرساند.
به همین مناسبت مجلس یادبودی در روز یکشنبه ۲۷ بهمن ماه از ساعت ۳الی ۴ بعداز ظهر در بزرگراه چمران -نرسیده به پارکوی-هتل استقلال-رستوران یاس برگزار می گردد.

سید هاشم شهرستانی-سروش هادی

با نهایت تأسف ضایعه درگذشت الگوی اخلاق، فروتنی و وطن دوستی شادروان دکتر محمود اپروانی استاد فرهیخته روانشناسی و از پیشکسوتان در تاسیس انجمن روانشناسی اجتماعی ایران و عضو هیأت مدیره انجمن را به خانواده معزز ایشان و همه صاحبان اندیشه در عرصه روانشناسی اجتماعی تسلیت گفته برای آن عزیز غفران واسعه الهی و برای بازماندگان و شاگردان دست پروردگان آن روانشاد صبر و شکیبایی مسئلت داریم.

مجلس ترحیم آن مرحوم روز دوشنبه ۲۸/۱۱/۹۲ از ساعت ۱۰الی ۱۲ صبح درمسجد دانشگاه تهران واقع در خیابان انقلاب برگزار خواهد شد.

انجمن روانشناسی اجتماعی ایران

انالله و انا الیه راجعون
بدینوسیله درگذشت ناهنگام مرحوم مغفور آقای رضا معظمی بازرس و حسابرس محترم شرکت سرما آفرین ایران و شرکتهای تابعه را به اطلاع می‌رساند.
مجلس ختم آن مرحوم که از همکاران صدیق و دلسوز این مجموعه بودند، در روز دوشنبه مورخ ۲۸/۱۱/۹۲ از ساعت ۳۰/۱۸ لغایت ۲۰ درمسجدنور واقع در میدان دکتر فاطمی برگزار می گردد.
برای آن مرحوم غفران و رحمت الهی و برای بازماندگان ایشان صبر و اجر مسئلت داریم.
هیئت مدیره شرکتهای: صنایع سرما آفرین ایران -هوا آفرین-ستیران-سرام دیرگداز

باز گشت همه بسوی اوست
بانهایت تأثر و تأسف درگذشت دوست دیرین و همکار عزیزمان شادروان رضا معظمی عضو جامعه حسابداران رسمی ایران و کانون کارشناسان رسمی دادگستری را به اطلاع می‌رسانیم.
مراسم ترحیم آن مرحوم روز دوشنبه ۲۸/۱۱/۱۳۹۲ از ساعت ۳۰/۱۸الی ۲۰ درمسجدنور واقع در میدان دکتر فاطمی برگزار می شود باحضور خود در این مراسم یاد و خاطره وی را گرامی می داریم.

حسن خدایی-علی رحمانی-حسین بدخشانی
باز گشت همه بسوی اوست
بانهایت تأثر و تأسف درگذشت شادروان رضا معظمی دوست، شریک و همکار عزیزمان را به اطلاع همکاران و دوستان می‌رساند، مراسم ترحیم آن مرحوم روز دوشنبه ۲۸/۱۱/۱۳۹۲ از ساعت ۳۰/۱۸الی ۲۰ درمسجدنور واقع در میدان دکتر فاطمی برگزار می شود.
باحضور خود در این مراسم یاد و خاطره وی را گرامی می داریم.

مدیران و کارکنان موسسه حسابرسی کاربرد ارقام
هوالباقی
بانهایت تأثر و تأسف درگذشت همکار گرامی جناب آقای رضا معظمی کارشناس محترم رسمی دادگستری رشته حسابداری و حسابرسی را ضمن عرض تسلیت به اطلاع همکاران گرامی می‌رساند.
به همین مناسبت مجلس ترحیمی روز دوشنبه ۲۸/۱۱/۹۲ از ساعت ۳۰/۱۸الی ۲۰ درمسجدنور واقع در میدان جهاد (فاطمی) منعقد می باشد.
حضور سروران گرامی باعث تسلی خاطر بازماندگان خواهد شد.

کانون کارشناسان رسمی دادگستری و هیئت رئیسه گروه ۴-حسابداری و حسابرسی

یادبوداستاد
خبر رسید بازم خبریک ضایع بزرگ
قدان بزرگ مردی از جامه پزشکی،
فریاد رس درمذاتی که بنوبه دنبال چنان اسطوره ای بستند،
افسوس کجا
بزران چرخ غم نمی توان اورا یافت.
سرنگرد و دکتر قاسم بزوی استاد نورولوژی دانشگاه تهران ازبه مشکوتان
علم نورولوژی در ایران نیاگذرا بیارتان
(اعصاب و روان) مهرکان،
سرمنخص اعصاب و روان ارش ورنیس بیارستان
۵۱ ارش ورنیس
اسبق انجمن روانپزشکان ایران، در خارج از کشور دعوت حق را لبیک گفت و ب دیار معبود شتافت.
پزشکان بیمارستان مهرکان (شاگردان آن مرحوم)

باز گشت همه به سوی اوست
باکمال تأسف و تأثر درگذشت شادروان خانم فریده نهواندی همسر مرحوم حبیب‌الله محسنی را به اطلاع خویشان و دوستان می‌رساند.
بنا به وصیت آن مرحومه، کلیه هزینه های مراسم صرف امور خیریه خواهد شد.
خانواده های: نهواندی، محسنی و سایر وابستگان

یادبود
یادبود
به نام خداوندی که خالق تمام زیبایی ها و خوبی ها می باشد.
بهمن ماه پنجمین سالگرد درگذشت همسر عزیز و بسیار نازنینم شادروان خانم ایران بالا زاده (مشایخی) می باشد.
مخارج سالگرد آن نازنینمانند همیشه به مؤسسات خیریه مورد علاقه آن مرحومه پرداخت خواهد شد.
سیروس مشایخی
خانواده های بالا زاده -مشایخی و سایر وابستگان

پدر جان:
خورشید به غم جاودانه ام
ماه به اشک شبانه ام
و زمین به آه حسرتبارم عادت کرده
ولی من هرگز به داغ آتشین نبود تو عادت نکردهام
۲۷ بهمن ماه ششمین سالگرد عروج آسمانی مرحوم اصغر خان سعیدی نائینی را گرامی می داریم.
همسر-فرز ندان-برادران

تسلیت
همکار محترم سرکار خانم ملیحه محمدی
بانهایت تأسف و تأثر مصیبت وارده را خدمت شما و خانواده گرامی تان تسلیت عرض می نمایم.
فتح اله قشمی-محمد ظریفی
سهراب صومعه نشین-علی مجاوری

جناب آقای مهندس سعید کلباسی انارکی
گنج و کوهی از گهر بنهاد، رفت
باقر کلباسی ماشادرفت
در اندوه درگذشت پدر ارجمندتان، بزرگ خاندان، مانیز غمگین هستیم.

سعيد يغمایي و خانواده يغمایي
بنام حق
باکمال تاسف و تالم درگذشت شادروان رضا معظمی مدیر عامل موسسه حسابرسی کاربرد ارقام را تسلیت می گوئیم.
سخن حق

جناب آقای دکتر ناصر انواری
بانهایت تأسف و تأثر مصیبت وارده را خدمت جنابعالی تسلیت عرض نموده، از درگاه خداوند متعال صبر و شکیبایی برای بردباری برای کلیه بازماندگان مسئلت می نمایم.
شرکت بی ان ام محمدحسن مرادی

جناب آقای دکتر فرزین برزویه
بانهایت تأسف و تأثر مصیبت وارده را تسلیت عرض نموده، از درگاه خداوند منان صبر و شکیبایی برای جنابعالی آرزو مندیم.

استاد گرامی
جناب آقای دکتر کوروش نیک نیایی
مصیبت وارده را حضور جنابعالی و بازماندگان تسلیت گفته و خود را در غم شما شریک می دانم.
دکتر غلامعلی عکاشه

هوالباقی
جناب آقای مهندس تورج عباس پور
بانهایت تأسف و تألم درگذشت جناب آقای حسین عباس پور پدر گرامیتان را جناب آقای حسین عباس پور را تسلیت عرض نموده و برای آن مرحوم از درگاه حضرت حق آمرزش و آرامش و برای بازماندگان صبر و شکیبائی مسئلت می نمایم.
مدیرعامل شرکت توسعه صنایع تأسیساتی ایران کارکنان شرکت توسعه صنایع تأسیساتی ایران
در مرکز داده امام علی (ع)

همکار ارجمند جناب آقای دکتر محمدرضا محرابی
بانهایت تأسف درگذشت والد مکرمه تان را تسلیت عرض نموده، بقای عمر حضرت تعالی و آن خاندان معظم را از درگاه ایزد منان مسئلت دارد.
پزشکان و پرسنل بیمارستان و زایشگاه پاسارگاد

جناب آقای دکتر سیامک کاظمی اصل
درگذشت ناگهانی پدر عزیزتان را تسلیت عرض می نماییم.
از طرف هیئت گیلانی های مقیم مرکز

خانواده معظم مستوفی
باکمال تأسف و تألم مصیبت دردناک درگذشت شادروان مهندس حمید مستوفی را تسلیت عرض نموده و برای آن مرحوم ازوی مغفرت و آمرزش و برای خانواده محترم صبر جزیل را از خداوند متعال مسئلت داریم.
شرکت ساختمانی ویسا

استاد گرامی
جناب آقای دکتر فهیمی
بانهایت تأسف و تأثر ضایعه درگذشت برادرزاده ارجمندتان را تسلیت عرض نموده، برای شما و بازماندگان صبر جمیل آرزو نموده.
هیئت مدیره -مدیر عامل-پزشکان و پرسنل بیمارستان ایرانمهر

یکشنبه ۲۷ بهمن ۱۳۹۲ - ۱۶ ربیع الثانی ۱۴۳۵ - ۱۶ فوریه ۲۰۱۴ - شماره ۲۵۸۱۱

موسسه خیریه

بهنام دهش پور

حمایت از بیماران مبتلا به سرطان

Behnam Daheshpour Charity Organization

با سفارش اسنتند تسلیت به جای تاج گل، از بیماران مبتلا به سرطان تحت حمایت موسسه خیریه بهنام دهش پور حمایت نمایید.

برای کسب اطلاعات بیشتر به آدرس **www.behnamcharity.org.ir** مراجعه نموده و یا جهت سفارش با شماره تلفن **۲۲۷۱۸۰۸۳** (داخلی ۲) تماس حاصل فرمایید.

جناب آقای محمدصدر هاشمی

باکمال تأسف و تأثر درگذشت همشیره گرامیتان را تسلیت عرض نموده، برای آن مرحومه طلب مغفرت و برای بازماندگان صبر و شکیبائی آرزو مندیم.

مدیریت و همکاران مؤسسه تبلیغاتی کیهان پیام

جناب آقای محمدصدر هاشمی

باکمال تأسف و تأثر درگذشت همشیره گرامیتان را تسلیت عرض نموده، برای آن مرحومه طلب مغفرت و برای بازماندگان صبر جمیل آرزو مندیم.

اسدا...عسکر اولادی، محمدحسن شمس فرد

باز گشت همه به سوی اوست

جناب آقای مهرداد زکی پور

صمیمانه درگذشت پدر همسر گرامیتان را به شما تسلیت گفته بقای عمر و عزت بازماندگان را خواهانیم.

فواندی -رسولی منش

پیام تسلیت

جناب آقای مهندس سیدمحمدصدر هاشمی نژاد

باکمال تأسف و تأثر درگذشت همشیره مکرمه را به جنابعالی و خانواده محترم تسلیت عرض نموده از خداوند متعال برای آن مرحومه مغفوره رحمت الهسی و برای بازماندگان محترم صبر و شکیبایی مسئلت می نمایم.

از طرف مدیریت و کارکنان شرکت گسترش و توسعه صنعت آذربایجان

سرکار خانم داودی

کارشناس ارشد فنی و مستتری

اداره کل تأمین اجتماعی اداره کل شرق تهران

بانهایت تأسف و تأثر مصیبت وارده را تسلیت عرض نموده و از درگاه ایزدمنان برای آن مرحوم علو درجات و برای بازماندگان صبر و شکیبایی آرزو مندیم.

محسن وزیری

همکار گرامی

جناب آقای مهندس امید آوا

بانهایت تأسف و تأثر مصیبت وارده را تسلیت عرض نموده، از درگاه ایزد منان برای آن مرحومه علو درجات و برای جنابعالی و سایر بازماندگان صبر و شکیبایی مسئلت داریم.

گروه بین المللی آباد راهان پارس

جناب آقای دکتر علیرضاخوین

مصیبت وارده را حضورتان تسلیت عرض می نمایم.

پروفسور محمدحسین سلطانزاده

قائل توجه دارم که گزندگان خدات مجلس ترحیم و بزرگداشت

تالارها

رستوران ها

مراکز طبخ غذا

کل فروشی ها

حکاکان

فیلمبرداران و عکاسان

تابلسوزان

ظروف کرایه ، ظروف یک بار مصرف و ...

برای درج آگهی در صفحه ترمیم و تسلیت با شماره های زیر تماس بگیرید :

۰۱۴-۲۲۲۵۸۰۲۲ * ۳۳۷۳۷۶۶۷

۰۶۹۴۲۶۹۲۲۲۳ * ۲۹۹۹۴۲۶۹

۰۶۹۴۲۶۹۲۹۹۹

تالارها

رستوران ها

مراکز طبخ غذا

کل فروشی ها

حکاکان

فیلمبرداران و عکاسان

تابلسوزان

ظروف کرایه ، ظروف یک بار مصرف و ...

یاسین ایشیتش

سخنی با زمامداران پاکستان

◀ **غلام رضا عسکری**

نوروز نزدیک است، اما خانواده‌هایی در میان ما هستند که دل‌شکسته و دل‌نگرانند. خانواده‌های دل‌شکسته، آنهاند که فرزندان غیربازار خود را در حراست از مرزهای شرقی کشور، در سال جاری از گشت دادند و خانواده‌های دل‌نگران، آنهاند که جگر گوشه‌هایشان از چنگال مشت‌ی تروریست وحشی در خاک پاکستان اسیرند. قبل از هر چیز باید به این خانواده‌ها بگویم که همه ما در این شرایط، شاید در شمارا مانند خودتان حس نکنیم، اما مسلماً آن را در کمین و قلب تک تک ایرانیان برای سرنوشت مرزداران غیرتمدن و سلحشورشان جریحه‌دار است.

در چنین لحظاتی، جای مرثیه‌سرایی نیست، بلکه باید زبان به خواست گشود و از آنان که خاکشان به چولنگاه دسگالانی تبدیل شده است، به ربابش سرایانی مظلوم و ذبیح آنها در برابر دوربین‌ها، دهشت‌افکنی می‌کنند، مطالباتی به حق، قانونی و کاملاً مشروع داشت، بدون آنکه اصول حسن همجواری را مخدوش کرد.

ظاهر امر نشان می‌دهد که دولت پاکستان، توانایی حفظ امنیت

مرزهای خود را ندارد و فاقد اقتدار کافی برای اعمال حاکمیت مرکز، در ایالات مرزی است. چنین شرايطی، به تمامی کشورهای همسایه که از این فقدان اقتدار مرکزی، در مرزهای خود منتظر می‌شوند، اجازه می‌دهد که طبق موازین بین‌المللی در خاک کشور فاقد اقتدار، متعطفه حاصل ایجاد کرده و در این منطقه به تأمین امنیت مرزهای خود بپردازند.

دولت پاکستان نباید از یاد برده که ایران با پدیدهٔ نامانی مرزی بیگانه نیست و راه مقابله با آن را در دهه‌های گذشته در مرزهای غربی و جنوبی خود به خوبی آموخته‌است. به راستی آنان که چند مسلسل و کارد سلاخی و ولت «مزدا» در اختیار مشت‌ی آدمکش حرفه‌ای در مرز پاکستان قرار می‌دهند و نام «جیش‌العدل» و «جندالله» روی آنها می‌گذارند، فکر می‌کنند دسته‌ای قوی‌تر از «کومله» و «دموکرات» و «پاک» ساخته‌اند؟!

از نگاه ما ایرانیان، بر این اجابرو اوپاش، شاید خرده‌ای نباشد، اما با دولت اسلام‌آباد و شخص «نوازشریف» به عنوان فردی بسیار نزدیک به «راضی» اسخن بسیار داریم. آقای نوازشریف بهتر از هر کس می‌داند که تاکنون، این مرز پاکستان، مرز مشترک این کشور با ایران بوده است، اما امروزه مشاهده تنش‌های مرزی پاکستان با هند و افغانستان، به ما ایرانیان نیز هشداری می‌دهد که با امنیتی متزلزل در مرزمان با این کشور مواجه هستیم و باید به این سو برویم که برای تأمین آن، بیشتر به خود تکیه کنیم و از اسلام‌آباد، رسماً بخواهیم که اجازه دهد ضعفش را در مرزهای، با برپیرها و شیوه خود جبران کنیم. ورواقعیتش به مسأله، نه فقط ضرورتی اساسی برای تأمین امنیت مرز و حقوق شهروندان مرزنشین ایران است، بلکه به نظر می‌رسد برای هویت نظامی ایران نیز، یک ضرورت اساسی باشد.

شایسته نیست که فرزندان قدرتمندترین ارتش خاور میانه را به این شکل در سرز بربایند و در خاک پاکستان در برابر دوربین‌ها سلاخی کنند. ارتش ایران مسلماً مانند بقیهٔ آحاد کشور به این نتیجه رسیده‌است که امنیت مرزی ما از خاک پاکستان تهدید می‌شود و باید هر حله بسه هر حله برای رفع این معضل بکوشد. ارتش ایران در چنین شرایطی، لزوماً همگی با دستگاه سیاست خارجی و احضار سفیر پاکستان، باید هشداری شدیدالللحن به اسلام‌آباد بدهد و به این وسیله بر میزان فشار، برای حل و فصل سریع‌تر مسأله بیفزاید. به هر روی، آقای نوازشریف مطمئناً می‌داند که شرایط منطقه به گونه‌ای است که ایران می‌تواند و باید به هر حرتی که از آن بوی دخالت عربستان و ایجاد تنش‌های فرمای می‌آید، واکنش نشان دهد و این کار را بدون آنکه چترتین رددهی می‌کنند، بنابراین، بهتر آن است که پاکستان با رعایت اصول حسن همجواری و برداشتن گام‌های مؤثر و ملموس برای آزادی مرزداران ایرانی، وارد ماجرای نشود که توان خروج سالم از آن را ندارد.

تظاهرات ضد دولتی در ونزوئلا گسترش یافت

سرویس خارجی: دولت ونزوئلا دهه‌ات از دانشجویان معترض این کشور و در پی تادام اعتراض‌ها در این کشور آمریکای لاتین دستگیر و زندانی کرد. معرضان بنابر دیگر در شهرهای مختلف ونزوئلا به گشت و دوشت زدن لاسیچک باعث مسدود شدن خیابان‌ها شد.
رویه همچنین در سرکوب معترضان ونزوئلایی را محکوم کرده و علیه افزایش جرائم و تظاهرات گسترده از سوی رئیس‌جمهوری ونزوئلا، حدود ۵۰۰ تن در میدان «التامپرا» در کاراکاس، پایتخت و چند جسته و نه‌شماره‌ای را به راه پند و براهی را در دست گرفتند.
مادورو

صاحب امتیاز: شرکت ارتباطی اطلاعات مدیر مسئول: سیدمحمدوعالی

سرمدیسر: علیرضاخانی

نشانی: تهران- بیلوار میراماد - خیابان نفت جنوبی- ساختمان

اطلاعات - کد پستی ۱۵۳۹۵۳۱۱ (تهران)

پست تصویری تحریریه ۲۲۲۵۸۰۲۲

تلفن: ۲۲۹۹۹

تلفن آگهی‌ها ۲۲۲۵۸۰۱۹ و ۲۲۲۵۸۰۱۴

نقشه پندیش آگهی‌ها ۲۲۲۵۸۰۱۴

نشانی اینترنت: http://www.ettelaat.com

پست الکترونیکی: ettelaat@ettelaat.com

اطلاعات

♦ سال هشتاد و هشتم ♦

نوری مالکی برای نظارت بر عملیات ارتش عراق به «الانبار» رفت



سرویس خارجی:نخست‌وزیر عراق وارد استان «الانبار» شد تا از نزدیک در جریان عملیات ارتش به منظور مبارزه با تروریسم در این استان قرار گیرد.نوری مالکیسی همچنین با مقامات مسئول این استان و فرماندهان امنیتی دیدار و گفتگو کرد. از سوی دیگر، ارتش اعلام کرد، کنترل بخش‌های جنوبی شهر «رمادی» را به دست گرفته و برپای آغاز عملیات گسترده در شهر فلوچه آماده می‌شود. ارتش عراق همچنین از ساکنان نواحی جنوبی شهر رمادی خواسته به منازل خود بازگردند. در همین حال، فرماندهی عملیات استان «الانبار» اعلام کرد که پاسکازی کامل مناطق شرقی شهر فلوچه از وجود تروریست‌ها خرد داد. فرماندهی عملیات الانبار اعلام کرد که عناصر زیادی از عناصر گروه تروریستی داعش در عملیات مبارزه با تروریسم ارتش به هلاکت رسیده‌اند. مناطق جزیرهٔ «الدلیه» در شرق شهر «فلوچه» کاملاً پاسکازی شده است. در پیانه این فرماندهی آمده است: لشکر یک نیروهای واکنش سریع و بخش‌های زیرمجموعه آن، یک عملیات سری و فوری را در مناطق «الملاحمه»، «البوسوده» و «البوساج» در شرق فلوچه انجام دادند که طی آن شمار زیادی از عناصر داعش کشته شدند. از طرفی، گروهی از اهالی شهر فلوچه با تشکیل کمیته‌ای به نام «شورای مردمی فلوچه»، اداره امور را در این شهر به دست گرفته و در نخستین اقدام این

گروه مشنبه گذشته فرماندار جدیدی برای فلوچه برگزید. از سوی دیگر، شبکه الجزیره اعلام کرد: به دنبال درگیری‌های شدید میان نیروهای ارتش عراق و قبایل مسلحان در برخی نقاط شهر رمادی، ۲۱۰۰ نفر از افراد مسلح طی دو روز گذشته کشته شدند. در این حال، یک مسئول بلند پایه در ارتش عراق اعلام کرد که نیروهای

خبر داد. شرم‌ن بایان اینکه مذاکرات ژنو-۲ سخت بود، مساعدت مسکو در پیشبرد این مذاکرات را خواستار شد و افزود: نظام سوریه باید مذاکرات ژنو را جدی بگیرد و نقش سازنده‌ای ایفا کند. از سوی سوم مسکو در ژنو-۲ را برگزار کرد. احمد جعل گفت: راهبردی، فرساده مشترک اتحادیه عرب و سازمان ملل در سوریه به ما گفته است مذاکرات صلح ادامه خواهد یافت.

ازسویی اخضر ابراهیمی از مردم سوریه بابت عدم پیشرفت در مذاکرات ژنو عذرخواهی کرد. ابراهیمی در نشست خبری در ژنو گفت: از مردم سوریه عذرخواهی می‌کنم که کار چندان زیادی انجام نداییم. وی افزود: موعد جدید مذاکرات مشخص نیست اما در دور بعدی موضوع خشونت، تروریسم، دولت انتقالی و اشتی ملی مورد بررسی قرار خواهد گرفت.

به گفته ابراهیمی، دولت سوریه به هیچ وجه حاضر به گفتگو بر سر سر دولت انتقالی نیست و تأکید دارد که مرکز اصلی باید بر مسأله مبارزه با تروریسم باشد. گفته می‌شود مخالفان دولت سوریه خواستار دولت انتقالی بدون حضور بشار اسد هستند. از سویی بشار جعفری نماینده دائم سوریه در سازمان ملل اعلام کرد هیأت دولت سوریه بدون هیچ پیش شرطی در دور سوم مذاکرات ژنو حضور پیدا خواهد کرد.

نیسیل العربی دبیرکل اتحادیه عرب نیز اعلام کرد گام بعدی پس از شکست ژنو-۲ در دستیابی به راه حلی برای ورژن رفت از بحران سوریه، توسل به سازمان ملل یا شورای امنیت است. این درحالی است که ونثدی شرم‌ن معاون وزیر خارجه آمریکا از واشنگتن و مسکو بر سر اجرای بیانه ژنو-۱ از جمله تشکیل دولت انتقالی در سوریه

گفته می‌شود پی نتیجه ماندن مذاکرات دولت و مخالفان سوریه باراک اوباما را نگران کرده است. از طرفی رئیس‌جمهوری آمریکا گفت: به دنبال راه‌های جدید اعمال فشار علیه دولت سوریه است. درحلولی دیگر عربستان سعودی همزمان با بن‌بست دور دوم مذاکرات ژنو-۲، در نظردارد

این زودی‌ها تمام شوبد بنابراین، باید گام‌های اساسی خیر داد. شرم‌ن بایان اینکه مذاکرات ژنو-۲ سخت بود، مساعدت مسکو در پیشبرد این مذاکرات را خواستار شد و افزود: نظام سوریه باید مذاکرات ژنو را جدی بگیرد و نقش سازنده‌ای ایفا کند. از سوی سوم مسکو در ژنو-۲ را برگزار کرد. احمد جعل گفت: راهبردی، فرساده مشترک اتحادیه عرب و سازمان ملل در سوریه به ما گفته است مذاکرات صلح ادامه خواهد یافت.

ازسویی اخضر ابراهیمی از مردم سوریه بابت عدم پیشرفت در مذاکرات ژنو عذرخواهی کرد. ابراهیمی در نشست خبری در ژنو گفت: از مردم سوریه عذرخواهی می‌کنم که کار چندان زیادی انجام نداییم. وی افزود: موعد جدید مذاکرات مشخص نیست اما در دور بعدی موضوع خشونت، تروریسم، دولت انتقالی و اشتی ملی مورد بررسی قرار خواهد گرفت.

به گفته ابراهیمی، دولت سوریه به هیچ وجه حاضر به گفتگو بر سر سر دولت انتقالی نیست و تأکید دارد که مرکز اصلی باید بر مسأله مبارزه با تروریسم باشد. گفته می‌شود مخالفان دولت سوریه خواستار دولت انتقالی بدون حضور بشار اسد هستند. از سویی بشار جعفری نماینده دائم سوریه در سازمان ملل اعلام کرد هیأت دولت سوریه بدون هیچ پیش شرطی در دور سوم مذاکرات ژنو حضور پیدا خواهد کرد.

نیسیل العربی دبیرکل اتحادیه عرب نیز اعلام کرد گام بعدی پس از شکست ژنو-۲ در دستیابی به راه حلی برای ورژن رفت از بحران سوریه، توسل به سازمان ملل یا شورای امنیت است. این درحالی است که ونثدی شرم‌ن معاون وزیر خارجه آمریکا از واشنگتن و مسکو بر سر اجرای بیانه ژنو-۱ از جمله تشکیل دولت انتقالی در سوریه

گفته می‌شود پی نتیجه ماندن مذاکرات دولت و مخالفان سوریه باراک اوباما را نگران کرده است. از طرفی رئیس‌جمهوری آمریکا گفت: به دنبال راه‌های جدید اعمال فشار علیه دولت سوریه است. درحلولی دیگر عربستان سعودی همزمان با بن‌بست دور دوم مذاکرات ژنو-۲، در نظردارد

این زودی‌ها تمام شوبد بنابراین، باید گام‌های اساسی خیر داد. شرم‌ن بایان اینکه مذاکرات ژنو-۲ سخت بود، مساعدت مسکو در پیشبرد این مذاکرات را خواستار شد و افزود: نظام سوریه باید مذاکرات ژنو را جدی بگیرد و نقش سازنده‌ای ایفا کند. از سوی سوم مسکو در ژنو-۲ را برگزار کرد. احمد جعل گفت: راهبردی، فرساده مشترک اتحادیه عرب و سازمان ملل در سوریه به ما گفته است مذاکرات صلح ادامه خواهد یافت.

اطلاعات

♦ سال هشتاد و هشتم ♦

نوری مالکی برای نظارت بر عملیات ارتش عراق به «الانبار» رفت



سرویس خارجی:نخست‌وزیر عراق وارد استان «الانبار» شد تا از نزدیک در جریان عملیات ارتش به منظور مبارزه با تروریسم در این استان قرار گیرد.نوری مالکیسی همچنین با مقامات مسئول این استان و فرماندهان امنیتی دیدار و گفتگو کرد. از سوی دیگر، ارتش اعلام کرد، کنترل بخش‌های جنوبی شهر رمادی خواسته به منازل خود بازگردند. در همین حال، فرماندهی عملیات استان «الانبار» اعلام کرد که پاسکازی کامل مناطق شرقی شهر فلوچه از وجود تروریست‌ها خرد داد. فرماندهی عملیات الانبار اعلام کرد که عناصر زیادی از عناصر گروه تروریستی داعش را ستود، تأکید کرد که اولین زن مجاهدی است که در الانبار حضور خواهد داشت. دختر صدام حسین در یک بیانه مطبوعاتی به عنوان سخنگوی حزب منحل شده بعث عراق گفته است که در خلال یکی از سفرهای خود موفق شده است با برادران سعودی دیدار کند و در جریان این دیدار با سعودی‌ها توافق شده تا آنها حمایت‌شدند ارتش عراق علیه حزب بعث و گروه داعش را دفع کنند.

در این بیانه از مسئولان عراق خواسته شد تا برای برون رفت از این بحران با دشمن در شکر کوک بحث برانند. وهشت تن دیگر را نیز بازداشت کنند. در همین راستا هیات اعزامی سازمان ملل به عراق به ریاست نیکولادلانسیوف با انتشار بیانه‌ای نسبت به افزایش درگیری‌ها و نامتی در دشمن الفلوچه ابراز نگرانی کرد.

مذاکرات ژنو-۲ رسماً شکست خورد

سریع در این باره برداشته شود و ما باید اقداماتی را برای ارسال کمک‌های بشردوستانه انجام دهیم. اوباما اعلام اینکه اردن به خاطر پناه دادن بیش از ۶۰۰ هزار آواره سوری تحت فشار است و با مشکلات اقتصادی دست‌ و پنجه نرم می‌کند، گفت: واشنگتن یک میلیارد دلار به صورت وام برای کمک به مسأله آوارگان سوری در اردن پرداخت می‌کند.

طرح حمله

شبکه المیادین اعلام کرد اطلاعاتی نزد روسیه است که نشان می‌دهد واشنگتن و پاریس، طرح‌هایی برای حمله نظامی به سوریه تدوین کرده‌اند. این ترتیب مانع از پیشروی‌های ارتش سوریه شوند. شبکه افزود: واشنگتن به دلیل سفر عبدالفتاح السیسی، وزیر دفاع مصر به مسکو دستپاچه شده است. لذا همه احزاب سوریه به خصوص سوریه مطرح است. بر اساس این گزارش، روسیه قصد دارد درخواست برگزاری نشستی قاعده در شورای امنیت را ارائه دهد تا مانع از تشدید اوضاع شود.

همچنین سرگئی لاوروف، وزیر خارجه روسیه اعلام کرد: اخبار اخباری از سوی رسانه‌های غربی منتشر شد که نشان می‌دهد برسی‌های جدی برای ایجاد منطقه پرواز ممنوع بر فراز سوریه از طریق استقرار سامانه‌های موشکی پاتریوت و جنگنده‌های اف ۱۶ در اردن وجود دارد. وی تأکید کرد: هر گونه تلاش برای ایجاد منطقه پرواز ممنوع بر فراز سوریه نقض قوانین بین‌المللی است.

درحلولی دیگر عربستان سعودی همزمان با بن‌بست دور دوم مذاکرات ژنو-۲، در نظردارد مخالفان سوری را با موشک‌های ضد هوایپما مجهز

سرویس خارجی: نخست‌وزیر مکلف لبنان سرانجام پس از ۱۰ ماه ناکامی در تشکیل دولت، دیروز کابینه جدید خود را معرفی کرد. دیروز پس از پایان نشست میان میشل سلیمان رئیس‌جمهوری لبنان و «تمام سلام» نخست‌وزیر لبنان و «تمام سلام» نخست‌وزیر مکلف، دولت جدید لبنان تشکیل شد. تمام‌ها تا شب گذشته نیز ادامه داشت تا دولتی تشکیل شود که همه از آن راضی باشند.نبیه بری رئیس پارلمان لبنان نیز روز گذشته وارد مقر ریاست جمهوری لبنان در کاخ بعدا شد تا در تشکیل دولت جدید حضور داشته باشد. در کابینه جدید «جبران باسیلی» از جریان ملی آزاد به عنوان وزیر خارجه، «سمیر معقل» به عنوان وزیر دفاع و «ولید المشنوق» به عنوان وزیر کشور معرفی شده‌اند. وزارت «الیاس ابوصبغ» و «علاء اموش و پرورش»، «رشید درباس» و «امارت اجتماعی»، «غازی زعتر» و «علی حسن خلیل» از کابینه جدید است. «جیش امل وزارت امور دارایی، «حسین الحاج حسن» از حزب الله، «ولید مشنوق»، «رونی عریجی» و «انسل ابوفاعور» وزارت بهداشت، «اکرم شهبه» و «فهد المصلط» وزارت نیرو، «عبدالمطلب حناوی» وزارت جوانان و ورزش و «میشل فرعون» وزارت گردشگری

آخرین نشست وزیر ترکیه که یسار دیگر تحولات «ژژون» را کودتا نامیده بود، تأکید کرد که این اظهارات حسی ارزش تحت ندارد. «دب» کالفریسیا گفت: انتظار نداریم درگیری در سوریه به راه‌های جدیدی که درگیری‌های میان‌حمای علیه ارتش و پلیس مصر سر دادند، گره بخورد.

در استان انشما در جنوب قاهره نیز یک نوجوان ۱۲ ساله بر اثر اصابت گلوله نیروهای امنیتی از ناحیه سر جان باخت.شبکه الجزیره گزارش داد: زمانی که نیروهای امنیتی راهپیمایی حامیان اخوان المسلمین را متوقف می‌کردند این نوجوان مصری بر اثر اصابت گلوله از ناحیه سر کشته شد. تلویزیون مصر گزارش داد که نیروهای امنیتی این کشور تظاهرات حامیان اخوان المسلمین در قاهره را سرکوب کردند. در شهر ساحلی اسکندریه نیروهای امنیتی مصر برای متوقف کردن تظاهرات هواداران اخوان المسلمین در منطقه السیوف در شرق اسکندریه گاز اشکاور شلیک کردند.در استان الدقهلیه نیز پس از اینکه تظاهر کنندگان شعارهای علیه ارتش و پلیس مصر سر دادند درگیری‌های شدید میان حامیان علیه ارتش و مخالفان این گروه رخ داد.

تجسیر دیگر اینکه، وزارت خارجه مصر در واکنش به اظهارات اخیر نخب دربار وزیر ترکیه که یسار دیگر تحولات «ژژون» را کودتا نامیده بود، تأکید کرد که این اظهارات حسی ارزش تحت ندارد. «دب» کالفریسیا گفت: انتظار نداریم درگیری در سوریه به راه‌های جدیدی که درگیری‌های میان‌حمای علیه ارتش و پلیس مصر سر دادند، گره بخورد. در این کشور با همه پیمانانش در غرب و حوزه خلیج فارس شد.از سویی، امیر قطر در دومین سفرش به ترکیه با نخست‌وزیر این کشور دیدار و گفتگو کرد.بر سر موضوعات دیگر، امیر اردوغان و آل نانی پس از ادای نماند، جمعه به کاخ عالد سلطان رفتند و دیداری به دور از رسانه‌ها انجام دادند.

ایین دومین بار است که امیر بحرانی‌های خارجی رنج می‌برد که در این حال، مسیحیون شورای محلی شهر «زیتن» اعلام کرد که به دلیل کوتاهی دستگاه‌های امنیتی ۹۲ زندانی لیبایی توانستند از زندان زیتن در شرق طرابلس فرار کنند.

یکشنبه ۲۷ بهمن ۱۳۹۲

۱۶ ربیع الثانی ۱۳۳۵- ۱۶ فوریه ۲۰۱۴

ظاهر شرعی	۱۲ و ۱۸ دقیقه
غروب آفتاب	۱۷ و ۴۷ دقیقه
انام مغرب	۱۸ و ۵۵ دقیقه
نیم شب شرعی (پایان وقت ادای نماز شام)	۲۳ و ۳۶ دقیقه
افان صبح (فره)	۵ و ۲۵ دقیقه
طلوع آفتاب (فره)	۶ و ۴۹ دقیقه

استان صلاح الدین سيطرة پیدا کرده است و بالگردهای ارتش افراد مسلح گروه داعش را تحت تعقیب قرار می‌دهند.ارتش عراق در حالی خود را برای انجام یک شهر فلوجه از وجود تروریست‌های داعش و القاعده آماده می‌کند که اسین عملیات با استقبال گسترده عشایر، به ویژه در الانبار و فلوجه مواجه شده و فرزندان عشایر نیز در کنار ارتش عراق در این عملیات مشارکت دارند.

دختر صدام حسین این روزها به استان الانبار عراق باز شده‌است. او در حالیکه حمایت عربستان، امارات و قطر از گروه تروریستی داعش را ستود، تأکید کرد که اولین زن مجاهدی است که در الانبار حضور خواهد داشت. دختر صدام حسین در یک بیانه مطبوعاتی به عنوان سخنگوی حزب منحل شده بعث عراق گفته است که در خلال یکی از سفرهای خود موفق شده است با برادران سعودی دیدار کند و در جریان این دیدار با سعودی‌ها توافق شده تا آنها حمایت‌شدند ارتش عراق علیه حزب بعث و گروه داعش را دفع کنند.

در این بیانه از مسئولان عراق خواسته شد تا برای برون رفت از این بحران با دشمن در شکر کوک بحث برانند. وهشت تن دیگر را نیز بازداشت کنند. در همین راستا هیات اعزامی سازمان ملل به عراق به ریاست نیکولادلانسیوف با انتشار بیانه‌ای نسبت به افزایش درگیری‌ها و نامتی در دشمن الفلوچه ابراز نگرانی کرد. در این حال، یک مسئول بلند پایه در ارتش عراق اعلام کرد که نیروهای

خبر داد. شرم‌ن بایان اینکه مذاکرات ژنو-۲ سخت بود، مساعدت مسکو در پیشبرد این مذاکرات را خواستار شد و افزود: نظام سوریه باید مذاکرات ژنو را جدی بگیرد و نقش سازنده‌ای ایفا کند. از سوی سوم مسکو در ژنو-۲ را برگزار کرد. احمد جعل گفت: راهبردی، فرساده مشترک اتحادیه عرب و سازمان ملل در سوریه به ما گفته است مذاکرات صلح ادامه خواهد یافت.

ازسویی اخضر ابراهیمی از مردم سوریه بابت عدم پیشرفت در مذاکرات ژنو عذرخواهی کرد. ابراهیمی در نشست خبری در ژنو گفت: از مردم سوریه عذرخواهی می‌کنم که کار چندان زیادی انجام نداییم. وی افزود: موعد جدید مذاکرات مشخص نیست اما در دور بعدی موضوع خشونت، تروریسم، دولت انتقالی و اشتی ملی مورد بررسی قرار خواهد گرفت.

به گفته ابراهیمی، دولت سوریه به هیچ وجه حاضر به گفتگو بر سر سر دولت انتقالی نیست و تأکید دارد که مرکز اصلی باید بر مسأله مبارزه با تروریسم باشد. گفته می‌شود مخالفان دولت سوریه خواستار دولت انتقالی بدون حضور بشار اسد هستند. از سویی بشار جعفری نماینده دائم سوریه در سازمان ملل اعلام کرد هیأت دولت سوریه بدون هیچ پیش شرطی در دور سوم مذاکرات ژنو حضور پیدا خواهد کرد.

نیسیل العربی دبیرکل اتحادیه عرب نیز اعلام کرد گام بعدی پس از شکست ژنو-۲ در دستیابی به راه حلی برای ورژن رفت از بحران سوریه، توسل به سازمان ملل یا شورای امنیت است. این درحالی است که ونثدی شرم‌ن معاون وزیر خارجه آمریکا از واشنگتن و مسکو بر سر اجرای بیانه ژنو-۱ از جمله تشکیل دولت انتقالی در سوریه

گفته می‌شود پی نتیجه ماندن مذاکرات دولت و مخالفان سوریه باراک اوباما را نگران کرده است. از طرفی رئیس‌جمهوری آمریکا گفت: به دنبال راه‌های جدید اعمال فشار علیه دولت سوریه است. درحلولی دیگر عربستان سعودی همزمان با بن‌بست دور دوم مذاکرات ژنو-۲، در نظردارد

این زودی‌ها تمام شوبد بنابراین، باید گام‌های اساسی خیر داد. شرم‌ن بایان اینکه مذاکرات ژنو-۲ سخت بود، مساعدت مسکو در پیشبرد این مذاکرات را خواستار شد و افزود: نظام سوریه باید مذاکرات ژنو را جدی بگیرد و نقش سازنده‌ای ایفا کند. از سوی سوم مسکو در ژنو-۲ را برگزار کرد. احمد جعل گفت: راهبردی، فرساده مشترک اتحادیه عرب و سازمان ملل در سوریه به ما گفته است مذاکرات صلح ادامه خواهد یافت.

ازسویی اخضر ابراهیمی از مردم سوریه بابت عدم پیشرفت در مذاکرات ژنو عذرخواهی کرد. ابراهیمی در نشست خبری در ژنو گفت: از مردم سوریه عذرخواهی می‌کنم که کار چندان زیادی انجام نداییم. وی افزود: موعد جدید مذاکرات مشخص نیست اما در دور بعدی موضوع خشونت، تروریسم، دولت انتقالی و اشتی ملی مورد بررسی قرار خواهد گرفت.

به گفته ابراهیمی، دولت سوریه به هیچ وجه حاضر به گفتگو بر سر سر دولت انتقالی نیست و تأکید دارد که مرکز اصلی باید بر مسأله مبارزه با تروریسم باشد. گفته می‌شود مخالفان دولت سوریه خواستار دولت انتقالی بدون حضور بشار اسد هستند. از سویی بشار جعفری نماینده دائم سوریه در سازمان ملل اعلام کرد هیأت دولت سوریه بدون هیچ پیش شرطی در دور سوم مذاکرات ژنو حضور پیدا خواهد کرد.

نیسیل العربی دبیرکل اتحادیه عرب نیز اعلام کرد گام بعدی پس از شکست ژنو-۲ در دستیابی به راه حلی برای ورژن رفت از بحران سوریه، توسل به سازمان ملل یا شورای امنیت است. این درحالی است که ونثدی شرم‌ن معاون وزیر خارجه آمریکا از واشنگتن و مسکو بر سر اجرای بیانه ژنو-۱ از جمله تشکیل دولت انتقالی در سوریه

گفته می‌شود پی نتیجه ماندن مذاکرات دولت و مخالفان سوریه باراک اوباما را نگران کرده است. از طرفی رئیس‌جمهوری آمریکا گفت: به دنبال راه‌های جدید اعمال فشار علیه دولت سوریه است. درحلولی دیگر عربستان سعودی همزمان با بن‌بست دور دوم مذاکرات ژنو-۲، در نظردارد

این زودی‌ها تمام شوبد بنابراین، باید گام‌های اساسی خیر داد. شرم‌ن بایان اینکه مذاکرات ژنو-۲ سخت بود، مساعدت مسکو در پیشبرد این مذاکرات را خواستار شد و افزود: نظام سوریه باید مذاکرات ژنو را جدی بگیرد و نقش سازنده‌ای ایفا کند. از سوی سوم مسکو در ژنو-۲ را برگزار کرد. احمد جعل گفت: راهبردی، فرساده مشترک اتحادیه عرب و سازمان ملل در سوریه به ما گفته است مذاکرات صلح ادامه خواهد یافت.

گوی‌گاه اقلی سنی ایتسی چپانق

رئیس‌جمهوری ایتالیا استعفاى دولت را پذیرفت
ايسنا: جورجیو پاولینائو، رئیس‌جمهوری ایتالیا استعفاى کابینه«الریگو تان» نخست‌وزیر این کشور را پذیرفت.حزب دموکراتیک وابسته به لتا، رای به عدم حمایت از دولت اتلافی وی داده و خواستار تشکیل دولتی جدید شده‌است. لتا قبل از آن که استعفاش را به رئیس‌جمهور ارائه دهد، از همه کسانی که به او در ۱۰ ماه گذشته به‌بست نخست‌وزیری کمک کردند، تشکر کرد.دولت کنونی ایتالیا با ائتلاف احزاب چپ میانه و راست میانه تشکیل شده بود.

تصویب پیش‌نویس قانون جنجالی کاهش اختیارات دستگاه قضایی تو کیه
فارس: پارلمان ترکیه پیش‌نویس قانون افزایش سيطرة دولت بر دستگاه قضایی و محدود کردن اختیارات آن را تصویب کرد.پیش از این اعلام شده بود که حزب عدالت و توسعه ترکیه طرحی را برای اجرای اصلاحاتی در قانون اساسی که اختیارات دستگاه قضایی را محدود می‌کند، ارائه کرده است اما شورای عالی قضایی در ترکیه اعلام کرده بود که طرح پیشنهادی حزب عدالت و توسعه مغایر با قانون اساسی است و هدف آن سیاسی کردن دستگاه قضایی و سلب استقلال آن است.

بر اساس این گزارش، یکی از واکنشهای «حزب طیب اردوغان»، نخست‌وزیر ترکیه به رسوایی فساد که شامل شخصیت‌های نزدیک به او شد این بود که حزب وی یعنی عدالت و توسعه تصمیم گرفت طرحی را به پارلمان ارائه کند که تصیمات شورای عالی قضات و دادستانها را زیر نظرارت قضایی قرار می‌دهد. تصمیم نهایی را باید وزیر دادگستری بگیرد. شورای عالی قضایی ترکیه از این طرح انتقاد و آن را مغایر با قانون اساسی ترکیه می‌داند.نمایندگان حزب حاکم «عدالت و توسعه»، و حزب مخالف جمهوری خواه خلق هنگام بررسی طرح تغییر ساختار شورای عالی قضات و دادستان‌های ترکیه به درگیری و زدو خورد با یکدیگر پرداختند که شدت درگیری به حدی بود که چهار تن از نمایندگان به بیمارستان انتقال یافتند.

زندانیان تارامی‌های اخیر اوکراین آزاد شدند
ايسنا: دوستان کل کران این اعلام کرد که پلیس این کشور تمامی افرادی را که در اعتراض‌های اخیر دستگیر شده بودند، به عنوان بخشی از اقدامات با هدف پایان دادن به بحران سیاسی اوکراین آزاد کرد.«ویکتور شونچاک»، دادستان کل اوکراین در کنفرانسی خبری گفت: پلیس ۳۴۴ تن را طی اعتراض‌های اخیر دستگیر کرده بود که در حال حاضر هیچ کدام از این افراد در زندان به سر نمی‌برند.

پیش از این ویکتور یانو کوویچ رئیس‌جمهوری اوکراین در ۳۱ ژانویه لایحه‌ای را امضا کرد که براساس آن تمامی معترضان زندانی غفو شدند.براساس گزارش‌ها، اعتراض‌های اخیر در اوکراین چهار کشته بر جای گذاشت.

هتک حرم‌ت مسجدی در بلغارستان
ایرنا: مسجدی در شهر «پلویدی»ی بلغارستان مورد حمله صدها ملی گرا و تماشاجی فوتبال قرار گرفت.پیش از دو روز هنر در مقابل دادگاه بدلیتچر در پلویدی برای رسیدگی به پرونده تحویل مسجدی قدیمی در شهر «کارلووو» در مرکز بلغارستان به مفتی این کشور، جمع کردند. دولت بلغارستان پیش از صد سال پیش این مسجد را مصادره کرده است.

انتصاب جنایتکار نروژی برای «پلی استیشن-۴»
ايسنا: آندرس بریویک، عامل کشتار گسترده ۷۷جوان نروژی در سال ۲۰۱۱ در نامه‌ای تهدید کرد در صورت نرساندن بازی‌های فوتبال به‌سرعت به‌دست وی به منظور تخفیف گشتگاهی که تحمل می‌کند، دست به انتصاب ایمی زند.وی همچنین تقاضا کرد سطح بازی پلی استیشن ۴ که وی در زندان با آن بازی می‌کند، به پلی استیشن ۱۳ ارتقا یفته و تعداد بیشتری بازی‌های مخصوص پل گالان به انتخاب وی در اختیارش گذاشته شود.

توکيو: آمریکا می‌تواند سلاح اتمی به ژاپن بیاورد
ايسنا: دولت توکیو اعلام کرده که در صورت بروز بحران و در مواقع اضطرار به آمریکا اجازه می‌دهد تا تسلیحات اتمی به قلمروى ژاپن بیاورد.«فوميو کیشیدا»، وزیر امور خارجه ژاپن در جریان دیدار با قانونگذاران این کشور به شرایطی اشاره کرد که بر طبق آن‌ها شیزو آبه، نخست‌وزیر این کشور می‌تواند در روند مالکیت، آرایش نظامی و تأمین بار وورد تسلیحات اتمی در داخل مرزهای این کشور تغییر ایجاد کند.

تاکید اجلاس آکتار بر لزوم پیوستن طالبان به روند صلح
فارس: افغانستان، پاکستان و ترکیه در نشست سه‌جانبه خودد در آنکارا در بیانه مشترکی از جامعه بین‌الملل خواستند تا از فرایند صلح افغانستان به رهبری افغان‌ها حمایت کنند.سه کشور افغانستان ، پاکستان و ترکیه ضمن تأکید بر عدم مشروعیت خود برای مبارزه با تروریسم در هر شکل و نوع آن، بر اهمیت راه‌حل سیاسی تأکید کردو از طالبان افغانستان خواستند به فرآیند صلح این کشور بپیوندند.

حمله نظامیان صهیونیست به تظاهر کنندگان فلسطینی در نوار غزه
ايسنا: نیروهای رژیم صهیونیستی به تظاهر کنندگان فلسطینی در شمال نوار غزه حمله کردند که بر اثر آن ۱۷ فلسطینی زخمی شدند. نیروهای ارتش اسرائیل به سمت تظاهر کنندگان فلسطینی در شرق منطقه «جالبیا» در شمال نوار غزه آتش گشودند. گفته می‌شود صدها فعال فلسطینی در شرق منطقه جالبیا در اعتراض به دیوار حالت تظاهرات کرده و نیروهای رژیم صهیونیستی در مقابل با گلوله جنگی و گاز اشک‌آور به آنها حمله کردند.

در این حال در پی زخمی شدن ۱۷ فلسطینی بر اثر تیراندازی نظامیان رژیم صهیونیستی در شمال غزه، چند راکت از سمت غزه به جنوب فلسطین اشغالی افتاد کرد.

دولت جدید لبنان معرفی شد

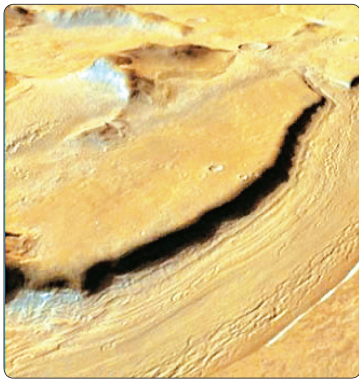


«تمام سلام» کابینه خود را به رئیس‌جمهوری لبنان معرفی کرد. دیروز کابینه جدید خود را معرفی کرد. دیروز پس از پایان نشست میان میشل سلیمان رئیس‌جمهوری لبنان و «تمام سلام» نخست‌وزیر لبنان و «تمام سلام» نخست‌وزیر مکلف، دولت جدید لبنان تشکیل شد. تمام‌ها تا شب گذشته نیز ادامه داشت تا دولتی تشکیل شود که همه از آن راضی باشند.نبیه بری رئیس پارلمان لبنان نیز روز گذشته وارد مقر ریاست جمهوری لبنان در کاخ بعدا شد تا در تشکیل دولت جدید حضور داشته باشد. در کابینه جدید «جبران باسیلی» از جریان ملی آزاد به عنوان وزیر خارجه، «سمیر معقل» به عنوان وزیر دفاع و «ولید المشنوق» به عنوان وزیر کشور معرفی شده‌اند. وزارت «الیاس ابوصبغ» و «علاء اموش و پرورش»، «رشید درباس» و «امارت اجتماعی»، «غازی زعتر» و «علی حسن خلیل» از کابینه جدید است. «جیش امل وزارت امور دارایی، «حسین الحاج حسن» از حزب الله، «ولید مشنوق»، «رونی عریجی» و «انسل ابوفاعور» وزارت بهداشت، «اکرم شهبه» و «فهد المصلط» وزارت نیرو، «عبدالمطلب حناوی» وزارت جوانان و ورزش و «میشل فرعون» وزارت گردشگری

آخرین نشست وزیر ترکیه که یسار دیگر تحولات «ژژون» را کودتا نامیده بود، تأکید کرد که این اظهارات حسی ارزش تحت ندارد. «دب» کالفریسیا گفت: انتظار نداریم درگیری در سوریه به راه‌های جدیدی که درگیری‌های میان‌حمای علیه ارتش و پلیس مصر سر دادند، گره بخورد. در این کشور با همه پیمانانش در غرب و حوزه خلیج فارس شد.از سویی، امیر قطر در دومین سفرش به ترکیه با نخست‌وزیر این کشور دیدار و گفتگو کرد.بر سر موضوعات دیگر، امیر اردوغان و آل نانی پس از ادای نماند، جمعه به کاخ عالد سلطان رفتند و دیداری به دور از رسانه‌ها انجام دادند.

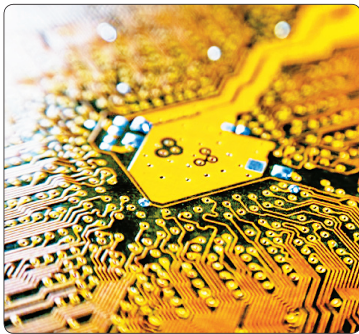
ایین دومین بار است که امیر بحرانی‌های خارجی رنج می‌برد که در این حال، مسیحیون شورای محلی شهر «زیتن» اعلام کرد که به دلیل کوتاهی دستگاه‌های امنیتی ۹۲ زندانی لیبایی توانستند از زندان زیتن در شرق طرابلس فرار کنند.

مریخ، سیاره پر رمز و راز



صفحه ۲

رایانه های کوچک تر انعطاف پذیرتر و کم مصرف تر



صفحه ۳

بلبل سرسیاه



صفحه ۴

طبیعت در روستاهای ایران

روستای ایستا



صفحه ۵

گیاهان دارویی

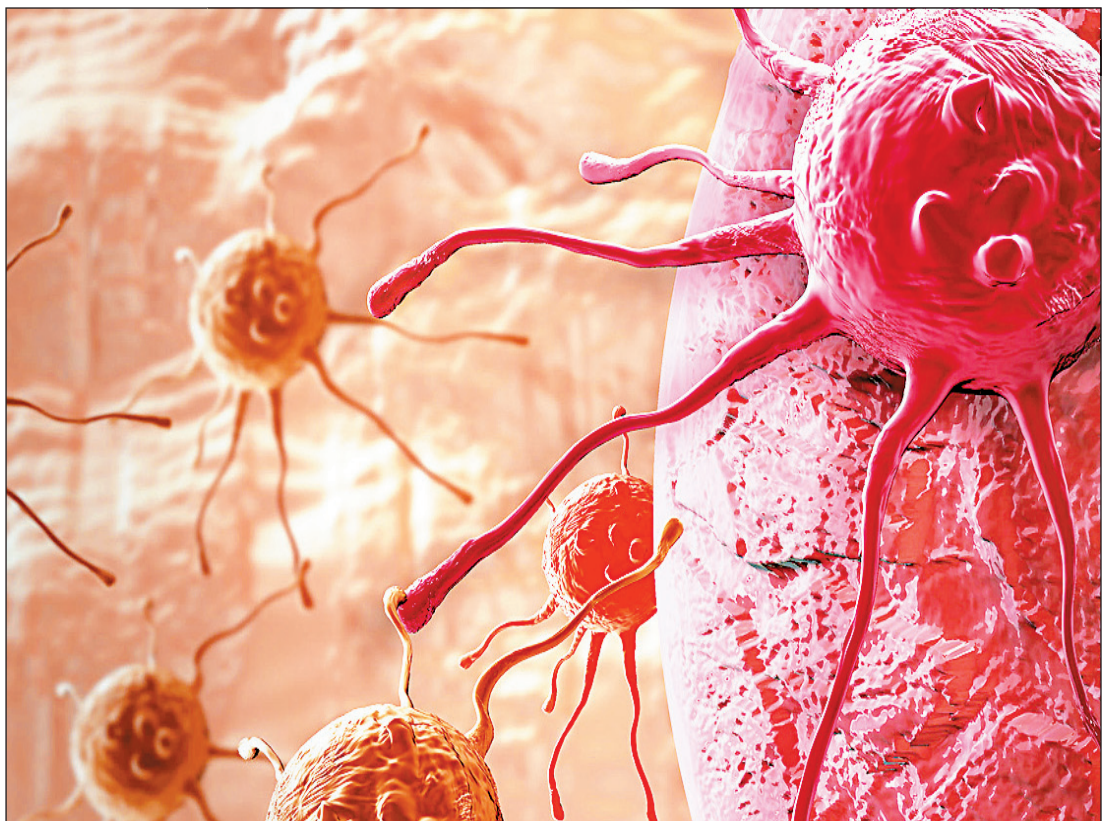
ریمان



صفحه ۶

تازه ترین پژوهش ها در زمینه تغذیه و سلامت

رابطه رژیم غذایی با سرطان



رژیم غذایی و سرطان سینه - گروهی

از پژوهشگران دانشگاه کالیفرنیا، با انجام آزمایش هایی روی موش ها دریافتند جدا از استروژن، رژیم غذایی و عوامل مرتبط با آن در اوایل زندگی، می تواند خطر ابتلا به سرطان سینه را در سال های آینده به همراه داشته باشد. این یافته ها چشم انداز تازه ای در مورد فرایندهایی موثر در تنظیم رشد طبیعی سینه ها که می تواند خطر ابتلا به سرطان را در سال های آینده به همراه داشته باشد، فراهم می کند.

«راس هاوی» مجری این پژوهش ها گفت: «مدت ها تصور می شد که گردش استروژن از تخمدان ها، برای آغاز رشد سینه ها ضروری است. یافته های ما نشان می دهد رژیم غذایی و تغییر در سوخت و ساز بدن که موادی تغییرات مشاهده شده در دیابت نوع دو و چاقی است می تواند کل روند رشد سینه را مستقل از تأثیر استروژن به دنبال داشته باشد.»

پژوهشگران موش ها را تحت مکمل های غذایی دارای نوعی اسید چرب موسوم به «اسید لینولیک کونژوگه ۱۰ و ۱۲» قرار دادند. این اسید چرب جنبه های خاص و وسیع تری از سندروم سوخت و ساز را تقلید می کند. در انسان این سندروم با گستره وسیعی از تغییرات وابسته به چاقی مرتبط است که می تواند خطر ابتلا به دیابت نوع دو و بیماری های قلب و عروق را افزایش دهد. دانشمندان از آنجا که می دانستند این اسید چرب فرایند طبیعی سوخت و ساز را مختل می کند، این اسید چرب را به رژیم غذایی گروهی از موش ها افزودند. پژوهشگران

در این پژوهش مشاهده کردند با وجود آن که این موش ها هورمون استروژن تولید نمی کردند اما این مکمل موجب رشد سینه ها شد. این دانش پژوهان نشان دادند رشد تحریک شده سینه ها با استفاده از رژیم غذایی موجب تشکیل تومورهایی در سینه برخی از موش ها شد. از آنجا که عملکرد استروژن در این موش ها مسدود شده بود، دانشمندان نقش استروژن را در بروز تومورها منتفی دانستند. آنها با مکمل های غذایی رشد بافت سینه را در موش های نر و ماده ای تحریک کرده بودند. این پژوهشگران کشف کردند، گونه های مختلف موش به طور متفاوتی به مکمل های غذایی واکنش می دهند. این امر حاکی از آن است که مولفه ژنتیکی در چگونگی تأثیر رژیم غذایی و تغییرات سوخت و ساز بر خطر سرطان سینه در جمعیت های مختلف نقش دارد.

نتایج این پژوهش ها می تواند به طور چشمگیری در شناخت سرطان سینه در انسان پیش از بلوغ و پس از یائسگی یعنی در دوره های زمانی که استروژن کمترین حضور را دارد، مؤثر باشد.

روش طبخ گوشت قرمز و سرطان -

پژوهشگران دانشگاه «کالیفرنیا جنوبی» و موسسه «پیشگیری از سرطان کالیفرنیا» دریافته اند که طبخ گوشت قرمز مرادمای بالا به ویژه در ماهیابه های مخصوص گوشت قرمز می تواند خطر ابتلا به سرطان را تا ۴۰ درصد افزایش دهد. «ماریانا استرن» استادیار پزشکی پیشگیری در دانشکده «کک» از دانشگاه پزشکی کالیفرنیا

جنوبی ریاست این پژوهش را با عنوان «گوشت قرمز و گوشت ماکیان، شیوه های طبخ، آمادگی ژنتیکی و خطر سرطان پروستات: نتایج تحقیقات مرکز سرطان پروستات کالیفرنیا» را برعهده داشت. این پژوهش در مجله «تولید سرطان» منتشر شده و شواهد مهم و جدیدی درباره این که چگونه گوشت قرمز و شیوه های طبخ آن خطر ابتلا به سرطان پروستات را افزایش می دهد، ارائه کرده است. مطالعات قبلی تأکید کرده اند که میان رژیم های سرشار از گوشت قرمز و ابتلا به سرطان پروستات ارتباط وجود دارد اما در این رابطه شواهد اندکی وجود داشت. توجه به شیوه های طبخ گوشت قرمز نشان می دهد که خطر سرطان پروستات می تواند در نتیجه مواد شیمیایی سرطان زایی باشد که وقتی گوشت در دمای بالا طبخ می شود، تشکیل می شوند. پژوهشگران با بررسی اطلاعات مربوط به ۲ هزار نفر در «پژوهش سرطان پروستات کالیفرنیا»، «پژوهش چند قومیتی سان فرانسیسکو» توسط «اشتر جان» و «تحقیقات لس آنجلس» توسط «سو اینگلز»، این نتایج را اعلام کردند. در این پژوهش ها از شرکت کنندگان پرسش هایی جامعی درباره میزان و نوع گوشت مصرفی آنها از جمله گوشت ماکیان یا گوشت فرآوری شده پرسیده شده بود. اطلاعات درباره شیوه های طبخ گوشت از جمله آب پز، کبابی یا سرخ کرده نیز با استفاده از تصاویر رنگی که میزان طبخ گوشت را نشان می داد بررسی شد. بیش از یک هزار نفر از مردان شرکت کنندگان در این تحقیقات مبتلا به سرطان پروستات پیشرفته بودند.

سهم ایرانیان از نام‌های آسمانی

■ بخش نخست

پرسش درباره روش های نام گذاری هرگز به اندازه امروز پیچیده نبوده است. قمرها و حلقه های جدید اطراف سیاره ها را چه باید بنامیم؟ گودال های برخوردی روی مریخ یا آتشفشان های روی «یو» (قمر مشتری) را چه باید بنامیم؟ و مهم تر این که چه کسی باید درباره این موضوع تصمیم بگیرد؟

ادامه دارد
شادی حامدی

سیاح و کاوشگر ایتالیایی، «آمریگو وسپوچی» که نامش الهام بخش نام گذاری قاره آمریکا شد. گاهی تاریخچه نام گذاری مکانی از ذهن ها پاک می شود؛ مثلاً پژوهشگران هنوز بر سر منشأ نام قله «کلیمانجارو»، بلندترین قله آفریقا، اتفاق نظر ندارند. نام مکان ها و عوارض جغرافیایی روی زمین در طول هزاران سال شکل گرفته اند اما کاوش های فضایی، فقط در چند دهه، هزاران دنیای جدید را به ما معرفی کرده اند.

نام ها قدرت را در دست دارند. نام ها به ما کمک می کنند که جهان خود را سامان دهیم و درک کنیم.

شاید به همین علت بوده که از نخستین روزهای تمدن نیاز به نام گذاری شهری که در آن زندگی می کنیم، دریاچه ای که در آن شنا می کنیم، یا کوه هایی که در دور دست می بینیم را حس کرده ایم. نام ها ممکن است به افتخار شخصی خاص انتخاب شوند؛ مانند



آسمان هفته

اگر ستاره سهیل را پیدا کردید، در فاصله ۱۵ تا ۳۶ درجه جنوب غربی آن به دو توده میله ای از نور برخورد خواهید کرد که به نظر قطعاتی جدا شده از کهکشان راه شیری می آیند اما در حقیقت آنها فقط کهکشان هایی نزدیک به کهکشان ما هستند. این دو کهکشان، «ابره های ماژلانی بزرگ و کوچک» نامیده می شوند. این ابرها به دلیل نزدیکی به قطب جنوب آسمانی فقط در نیمکره جنوب قابل مشاهده هستند.

ستاره «عیوق» که از نظر درخشندگی، ششمین ستاره درخشان آسمان است و حدود ساعت ۸ شب در بالای سر ما دیده می شود.

ستاره های «شعرای یمانی»، «شعرای شامی» و «ابط الجوزاء» هنوز هم تشکیل دهنده مثلث زمستانی در آسمان شامگاهی هستند. اگر در بین این ستاره ها کمی دقت کنیم، یک صورت فلکی کم نور به نام «تک شاخ» را پیدا خواهیم کرد. این صورت فلکی به دلیل قرار گرفتن در بین ستاره های پر نور مثلث زمستانی کمتر مورد توجه قرار می گیرد. در این صورت فلکی به یک ستاره سه گانه و کم نور بر می خوریم که «تبیای تک شاخ» نام دارد و به وسیله تلسکوپ های کوچک هم دیده می شود. البته با بزرگنمایی اندک یک ستاره دو گانه به نظر می رسد اما با بزرگنمایی بیشتر می توان همدم کوچک تر دیگر آن را نیز تشخیص داد.

ستاره دیگر تک شاخ به «اپسیلون - تک شاخ» مشهور است، یک دو گانه به شمار می رود و با تلسکوپ های کوچک قابل تفکیک است که ستاره اصلی یک آبی - سفید با قدر ۴/۴ و همدم آن زرد رنگ با قدر ۶/۷ است. صورت فلکی تک شاخ دارای دو خوشه ستاره ای است که اطراف هر کدام از آنها را سحابی های تازه متولد شده ای احاطه کرده اند.

یکی از این خوشه ها با نام NGC ۲۲۴۴ شامل مجموعه ای از ده ها ستاره با قدر ۶ است. این خوشه سطحی فضایی برابر قرص ماه را دارد و می توان آن را با دوربین چشمی یا یک تلسکوپ کوچک مشاهده کرد. در اطراف این خوشه، ابری از گاز دیده می شود که به سحابی «ارزتا» معروف است. این سحابی را باید با تلسکوپ های قوی دید و اگر شرایط رصدی مناسب باشد می توان آن را با دوربین چشمی مشاهده کرد که در این صورت به صورت هاله ای ضعیف دیده می شود. اگر دو درجه از خوشه ستاره ای NGC ۲۲۴۴ به طرف بالا برویم، ستاره ای به نام «پلاسکت» را مشاهده خواهیم کرد که سنگین ترین ستاره دو گانه شناخته شده است. هر دو ستاره پلاسکت با جرم ۵۰ برابر خورشید و ابرغول آبی هستند که از انواع ستارگان ابر سنگین به شمار می روند.

باید گفت که با هیچ تلسکوپ نمی توان این دو ستاره را از هم تفکیک کرد و ستاره شناسان فقط از راه تجزیه و تحلیل نورهای این دو ستاره با طیف سنج می توانند تشخیص دهند که این یک ستاره دو گانه است. اما خوشه ستاره ای دیگر به نام NGC ۲۲۶۴ است که با تلسکوپ های کوچک و دوربین های چشمی می توان ده ها ستاره تشکیل دهنده آن را به شکل یک نیزه مشاهده کرد. درخشان ترین ستاره این خوشه «اس - تک شاخ» نام دارد که ستاره ای متراکم، داغ و آبی - سفید با قدر ۴/۷ است.

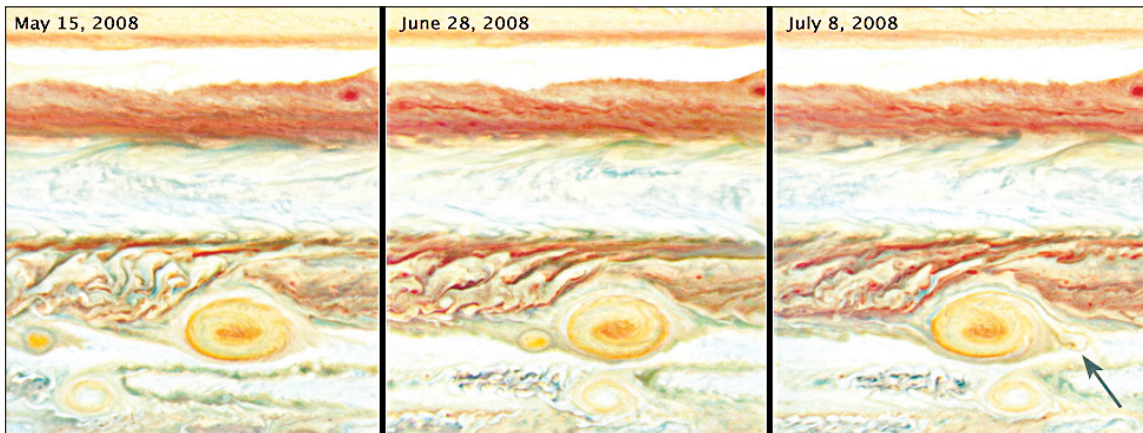
این خوشه ستاره ای نیز در ابر درخشانی از گاز به نام سحابی مخروطی قرار دارد که با تلسکوپ های کوچک می توان آن را مشاهده کرد.

مشتری ارباب خورشیدی

■ بخش هشتم

لکه سرخ کوچک

گروهی بین المللی از دانشمندان به کمک اطلاعات فضایی «افق های نو» ناسا و دو تلسکوپ زمینی دریافتند که یکی از بزرگ ترین و جدیدترین طوفان های منظومه شمسی (لکه سرخ کوچک مشتری)، بر سرعت ترین بادهایی را که تاکنون بر سیاره ای وزیده است را خود دارد. این پژوهشگران، مشاهدات خود را از داده های فضایی اعزامی پلوتون (که در اسفند ۱۳۸۶ از فراز مشتری گذشت) با اطلاعات



سرخ کوچک و دیگر تغییرات چشمگیر در ابرها را شامل می شد. همچنین مشاهدات اخیر تأکید می کنند که ساختارهای گرمایی، سرعت بادهای و ویژگی های ابرهای لکه سرخ کوچک بسیار شبیه به این مشخصات در لکه سرخ بزرگ هستند. هر دو لکه سرخ تا پوشکره امتداد یافته اند. این مشاهدات سرخ هایی را از راز قرمز بودن لکه های بزرگ و کوچک نشان می دهند. سرعت بادهای و قدرت کلی LRS به میزان چشمگیری در ۷ سال بین مشاهدات گالیله و افق های نو (در مدت زمانی که طوفان قرمز شد) افزایش یافته است. مشاهدات این تفکر را تقویت می کنند که یک مکانیزم دینامیکی مشترک، قرمز شدن این دو سیستم مشتری را توضیح می دهد و این امکان وجود دارد که بادهای طوفان از مواد عامل رنگ قرمز را از زیر جو به بیرون بپاشند. LRS اکنون از نظر اندازه و سرعت باد با لکه سرخ بزرگ مشتری که پیوسته در حال کاهش اندازه است، برابری می کند. مشاهدات اخیر فرآیندهایی را نشان می دهد که می تواند لکه سرخ بزرگ را از رشد باز دارد. ممکن است لکه سرخ بزرگ همواره بزرگ ترین و قوی ترین طوفان در مشتری باقی نماند.

ادامه دارد

به دست آمده از تلسکوپ فضایی هابل و تلسکوپ بسیار بزرگ رصدخانه جنوبی اروپا (واقع در صحرای آتاکاما شیلی) ترکیب کردند. این نخستین باری است که تصویری نزدیک و با کیفیت بالا از لکه سرخ کوچک (LRC) به دست آمده است. تصاویر از تلسکوپ های مداری و تلسکوپ های زمینی در طول موج های فرابنفش تا مادون قرمز میانی تهیه و با هم ترکیب شده است. لکه سرخ مشتری یک واچرخه است، طوفانی که بادهای آن در جهتی مخالف یک چرخه می چرخند که در این مورد پاد ساعتگرد است. لکه سرخ کوچک تقریباً به بزرگی زمین و به قرمزی لکه بزرگ است ولی لکه بزرگ، شناخته شده تر است.

تکامل فوق العاده LRS با ادغام ۳ طوفان سفید کوچک تر که از دهه ۱۹۳۰ مشاهده شده اند، آغاز شد. دو طوفان از این طوفان ها در سال ۱۳۷۶ در هم آمیختند و جفت ترکیب شده با طوفان سوم اصلی مشتری در سال ۱۳۷۸ ادغام شد. در اواخر سال ۱۳۸۳ به دلایلی نامعلوم طوفان مرکب قرمز شد. مشاهدات تازه تأکید می کند که سرعت باد در LRS به میزان چشمگیری نسبت به سرعت باد طوفان های اولیه افزایش یافته است.

■ نگارنده: «پیر روسو»

بخش پنجاه و هشتم

مریخ، سیاره پر رمز و راز

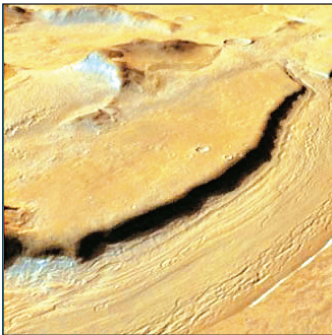
شاید بسیار مشتاق و طرفدار نظریه فوریه شویم و بخوایم آن را بپذیریم.

البته بسیار هم ساده و روشن است زیرا در بهار برف ها آب می شوند، سپس آب در دره ها و پستی های زمین جریان می یابد و در اثر آن نباتات و گیاهان می رویند، آن هم ابتدا در اطراف قطبین؛ زیرا آن جاست که ذوب برف ها آب را به وجود می آورد سپس آب به سایر عرض های جغرافیایی سرایت می کند و به علاوه لوول نیز چنین توضیح می دهد که: "تنها آبی که در سطح مریخ جریان دارد همین آبی است که از ذوب برف ها حاصل می شود.

نباتات فقط پس از رسیدن آن می توانند برویند و با وجود آن که آفتاب هست گیاهان بایستی منتظر رسیدن آب باشند سپس سبزه به دنبال همین جریان ضعیف آب تا استوای مریخ پیش می رود.... یعنی این آبی که سبزه و گیاه راز زندگی می بخشد از مجاورت قطبین مریخ شروع به جریان کرده و با پیشرفت فصل به سوی استوای آن پایین می رود."

این البته جریانی است که نظم و ترتیب کامل آن عقل را مسحور می دارد و تخیل نیز آن را می پسندند، ولی متأسفانه یک اشکالی در میان است.

ادامه دارد



عکاسی دیجیتال

بخش پنجم

«سی سی دی»

یکی از تولید کنندگان اصلی سی سی دی، کمپانی کداک است. در رصدخانه های بزرگ دنیا معمولاً برای دستیابی به میدان دید بیشتر و دریافت اطلاعات بیشتر در یک مرحله عکس برداری، از چند سی سی دی استفاده می کنند.

قطعات الکترونیکی کوچک تصویربرداری در عکسبرداری های ستاره شناسی کاربرد فراوان دارند. این قطعات به نور ضعیف حساس هستند و به کمک آنها می توان از اجرام بسیار کم نور در پهنه گسترده ای از طیف نوری عکسبرداری کرد.

CCD ها قطعه ای سیلیکونی هستند که با اکسید پوشانیده شده اند و آرایه ای از الکترودهای حساس به نور روی آن نصب شده است. این الکترودها ماتریکس یا پیکسل هایی هستند که اندازه آنها کمتر از ۰/۳ نانومتر هستند که بارالکتریکی را ذخیره می کنند.

فوتونهای فرود آمده بر سطح این الکترودها به جریان الکتریکی تبدیل شده و این جریان پس از چندین بار تقویت به صورت تصویر در می آید و در حافظه رایانه ذخیره می شود. فرآوری اطلاعات نورسنجی معمولاً توسط نرم افزارهای استاندارد صورت می گیرد.

نرم افزارهای IRIS و IRAF نمونه هایی از نرم افزارهای مشهور برای کاهش اطلاعات تصاویر سی سی دی هستند.

در CCD های طیف نمای قدیمی، فوتون های نوری به الکترون تبدیل می شوند و در آرایه ای دو بعدی از پیکسل ها ذخیره می شوند. الکترون های ذخیره شده هر پیکسل به طور عمودی به رجیستر آخر شیفته داده می شوند که به آن «رجیستر افقی» گفته می شود.

هر پیکسل از این رجیستر تمامی الکترون های یک ستون را در فرآیندی به نام binning در خود جمع می کند. سپس الکترون های جمع شده در رجیستر افقی به صورت افقی به گره خروجی شیفته داده می شوند، در آنجا خوانده شده و به سیگنال های ولتاژ تبدیل می شوند.

ادامه دارد

ترفندهای رایانه ای

بخش دوم

مراحل حذف پارتیشن بندی هارد دیسک با روش FDISK (بخش)

شروع کار با FDISK - پس از بوت شدن رایانه به وسیله سی دی یا دیسک Startup، عبارت FDISK را تایپ کنید و کلید Enter را فشار دهید تا به محیط برنامه FDISK وارد شوید. پس از اجرا کردن FDISK، صفحه ای نمایان می شود که حاوی یک پیام طولانی و پرسشی مبنی بر این که ظرفیت هارد دیسک شما از ۵۱۲ Mb بیشتر است بدین صورت ظاهر می شود:

Do you wish to enable large disk support (Y/N)?

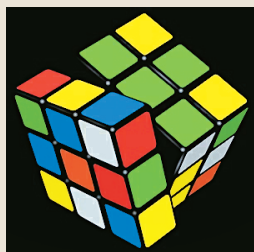
در این صفحه، حرف Y را تایپ کنید و کلید Enter را فشار دهید تا به منوی اصلی برنامه FDISK بروید.

منوی اصلی برنامه FDISK - منوی اصلی برنامه FDISK شامل ۴ گزینه زیر است:

- 1-Create DOS partition or logical DOS Drive
- 2-Set active partition
- 3-Delete partition of Logical DOS Drive
- 4-Display partition information

حذف پارتیشن های هارد دیسک - برای حذف کردن پارتیشن های ساخته شده در یک هارد دیسک، ابتدا می بایست درایوهای منطقی، سپس پارتیشن Extended و در نهایت پارتیشن Primary را حذف کرد. این مهمترین نکته در حذف پارتیشن های هارد دیسک است چون اگر ترتیب ذکر شده را رعایت نکنیم به طور مطمئن در حذف بقیه پارتیشن ها به مشکل خواهیم خورد پس به این نکته توجه کنیم.

ادامه دارد



کدهای برنامه نویسی را که در اصطلاح «کتابخانه ها» (libraries) نامیده می شوند می توان به صورت رایگان دانلود کرد و در application های موجود در رایانه از آنها استفاده کرد. این کتابخانه ها را به این منظور طراحی کرده اند تا از طریق آنها بتوان عملیات برنامه نویسی مشخصی را انجام داد، عملیات هایی مانند نمایش دادن تصاویر، پخش کردن صدا یا بازگرداندن و ذخیره اطلاعاتی که فرد بازی کننده به بازی وارد کرده است. این کتابخانه ها با دقت زیادی آزمایش و اصلاح شده اند. همچنین می توان از دیگر منابع حاوی کد مانند API ها (Application Programming Interfaces) نیز استفاده کرد. API ها برهم کنش بین یک برنامه و سخت افزار یا application های دیگر را آسان کرده و مانند یک سیستم اپراتور عمل می کنند. تمامی این کدهای برنامه نویسی رایگان، کار یک برنامه نویس را بسیار راحت تر می کنند.

فرزانه پورمظاهری

بازی های رایانه ای و ویدیویی برنامه نویسی بازی های رایانه ای

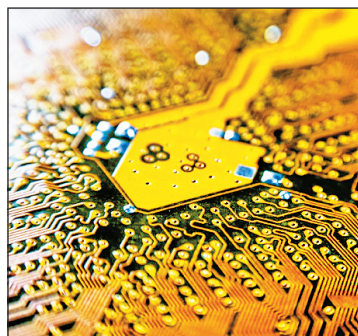
بخش دوم

برنامه نویسی - یک برنامه نویس باید بداند چطور برنامه هایی را بنویسد که بتواند گرافیک های دو بعدی و سه بعدی را با سرعت و به خوبی بسازد، جلوه های صوتی و موسیقی را در طول بازی به جریان بیاورد، جنبه های فیزیکی تصاویر را محاسبه کند، جایگاه شخصیت ها و اشیاء غیر بازیکن را مشخص کند و حرکاتی را که کاربر با سرعت بالای ۶۰ فریم در ثانیه وارد می کند را دریافت کند. اگر هدف برنامه نویسی یک بازی با چندین بازیکن باشد که از طریق شبکه به هم متصل می شوند، نوشتن کد شبکه و توجه به امنیت آن ضروری است. باید دانست که برنامه نویسی یک بازی رایانه ای با وجود جذابی که دارد کار ساده ای نیست. ولی جای نگرانی نیست، چرا که بسیاری از ملزومات آن از قبل تهیه شده و قابل دانلود هستند.

ایزار برنامه نویسی - واقعیت این است که بسیاری از کارهایی را که برای برنامه نویسی باید انجام داد از قبل انجام شده و موجود هستند. مجموعه ای از

ساخت ریز تراشه های رایانه ای با ماده ای به نام «مولیدنیت»

رایانه های کوچک تر، انعطاف پذیر تر و کم مصرف تر



به ترانزیستور های مشابه ساخته شده با سیلیکون، بسیار سریع تر و با انرژی خیلی کمتری صورت می گیرد. بنابراین از دیدگاه تئوری، یک رایانه مولیدنیت می تواند به طور قابل توجهی سریع تر و کارآمدتر از فناوری های موجود عمل کند. مزیت دوم این است که به نظر می رسد این ماده برای استفاده در قطعات الکترونیک قابل انعطاف بسیار مناسب باشد؛ مانند ساخت انواع لباس های رایانه ای، رایانه های تا شو و حتی قطعات الکترونیکی که به طور مستقیم با بافت های بدن انسان ارتباط دارند. «آندراس کیس»، مدیر «آزمایشگاه الکترونیک و سازه ها در مقیاس نانو» (LANES) در سوئیس اعلام کرد که نخستین ریز تراشه فوق العاده نازک و کم انرژی مولیدنیت با موفقیت آزمایش شد. او و همکارانش یک نمونه اولیه ساخته اند و در آن دو تا شش ترانزیستور را به طور سری قرار داده اند. این نمونه آزمایشی نشان داده است که انجام عملیات پایه با منطق دوتایی ممکن است و ثابت می کند که می توانیم تراشه های بزرگ تر نیز با این روش بسازیم.

ادامه دارد

ماده «مولیدنیت» که در گذشته بیشتر به عنوان روان کننده و لغزان کننده استفاده می شد، می تواند از سیلیکون در ساخت ترانزیستورها و دیگر مدار های الکترونیکی پیشی بگیرد. به طور خلاصه می توان از دیدگاه انرژی بگویم که این ماده کارایی بالاتری دارد و به علاوه می توان آن را به نوارهایی به ضخامت فقط سه اتم برش داد؛ به این معنی که می توانیم ترانزیستورهای بسازیم که یک سوم اندازه ترانزیستورهای فعلی باشند و آنها را برای بوت شدن آماده کنیم. این فن آوری در حال حاضر با آزمایش موفقیت آمیز ریز تراشه مولیدنیت در سوئیس برای نخستین بار در جهان به اثبات رسیده است.

در حال حاضر سیلیکون ماده ای است که زمینه های گوناگون در فناوری را پشتیبانی می کند. به عبارت دیگر این ماده یکی از اجزای اصلی نیمه هادی هایی است که در بیشتر دستگاه های الکترونیکی استفاده می شود. اما استفاده از سیلیکون برای ساخت قطعات سبک تر و کوچک تر که قابل حمل نیز باشند، مهندسان را با مشکل مواجه کرده

الکترونیک (ترانزیستور)

ترانزیستور ۳ بعدی Tri-gate

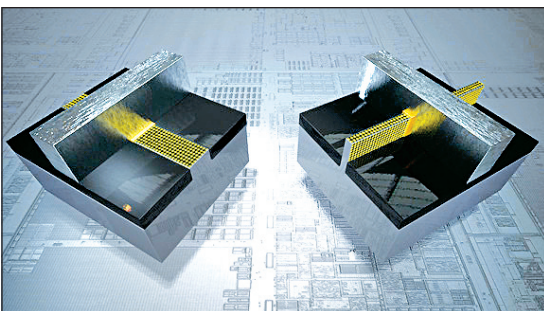
در ترانزیستور Tri-gate سه بعدی که توسط «اینتل» ساخته شده، گیت ناحیه سطح بسیار بزرگ تری در تماس با ماده نیمه هادی دارد، بنابراین «لایه وارونگی آبی» بسیار بیشتری برای عبور جریان وجود خواهد داشت.

این وضعیت باعث می شود، تفاوت بسیار بیشتری بین وضعیت های «روشن» و «خاموش» ترانزیستور وجود داشته باشد. به عبارت دیگر، ترانزیستور می تواند با سرعت بسیار بیشتری بین دو وضعیت مذکور سوییچ کرده و یک رشته واضح از صفرها و یک ها را تولید کند.

با این حال، اگر به تقویت فرکانس کاری تراشه علاقه چندانی نداریم و ترجیح می دهیم که مصرف برق آن کاهش پیدا کند، می توانیم از ساختار جدید با اعمال ولتاژ کمتر روی گیت بهره برداری کنیم.

بدون تردید لایه وارونگی مجاور گیت، رسانایی کمتری خواهد داشت اما خود این لایه به اندازه کافی بزرگ تر است تا همان مقدار جریان سابق را هنگام روشن بودن سوییچ از خود عبور دهد.

بخش میانی که در طراحی جدید برجسته شده، تحت عنوان یک «پره» (Fin) شناخته می شود. اگر اینتل بخواهد اندازه های گیت و لایه وارونگی را بیش از پیش افزایش دهد، روش فوق به این شرکت امکان می دهد تا پره های متعددی را در زیر یک گیت واحد اضافه



گیاهان ایران (گزه‌ای ایران)

گونه ای گز

نام علمی: *Tamarix arceuthoides*

گیاهی درختچه‌ای به ارتفاع ۲ تا ۴ متر با پوست قهوه‌ای مایل به خاکستری با برگ‌های بیضی کشیده و نوک تیز است. گل‌ها دارای گلبرگ‌های صورتی تا قرمز هستند. این گیاه معمولاً در حاشیه رودخانه‌های فصلی نواحی بیابانی و نیمه بیابانی ایران دیده می‌شود.

سال دارد.

نسل اول در اردیبهشت ماه، نسل دوم در اوایل تیر ماه و نسل سوم در شهریور ماه دیده می‌شود. این مگس ساقه‌های زیرزمینی و پیازها را سوراخ کرده و سبب پژمرده شدن و زرد شدن برگ‌ها می‌شوند.

هر لارو جوان می‌تواند سه تا پنج گیاه را از بین ببرد. اغلب پیازهای درشت مورد حمله چندین لارو قرار می‌گیرند. گاهی تا ۳۰ عدد لارو در یک پیاز نیز دیده شده است.

این آفت روی پیاز، تره، سیر و موسیر خسارت می‌زند. در ایران در استان‌های خوزستان، گیلان، مازندران، اصفهان، اطراف تهران و همدان گزارش شده است.

این گونه نخستین بار در سال ۱۸۲۶ توسط یک حشره‌شناس آلمانی به نام Johann Wilhelm Meigen شناسایی و نامگذاری شد.

زهرا بویری



متری خاک تبدیل به شغیره می‌شوند. دوره شفیرگی حدود یک هفته است و شغیره‌ها به رنگ قرمز متمایل به قهوه‌ای هستند. مگس پیاز زمستان را به صورت شغیره در خاک می‌گذرانند. این حشره در ایران ۳ نسل در

سفید رنگ و بدون پا ظاهر می‌شوند که به محض خروج به داخل بافت گیاه نفوذ کرده و در مدت ۲ تا ۳ هفته به رشد کامل خود می‌رسند.

سپس لاروهای کامل از میزبان خارج شده و در عمق ۵ تا ۱۰ سانتی

حیات وحش ایران

مگس پیاز

نام علمی: *Delia antiqua*

مگس پیاز از خانواده Anthomyiidae و در راسته «دوبالان» یا Diptera طبقه بندی می‌شود.

حشره بالغ از نظر ساختار بدنی شبیه مگس خانگی ولی به طول ۶ تا ۷ میلی متر به رنگ خاکستری متمایل به زرد و پوشیده از مو است. حشره ماده حدود ۱۰۰ تخم به صورت انفرادی یا دسته‌های کوچک روی خاک اطراف طوقه، روی برگ یا روی غده پیاز می‌گذارد. تخم‌ها به رنگ سفید شبیه موز هستند که در سطح هر تخم ۱۲ شیار طولی وجود دارد.

پس از ۵ روز تخم‌ها باز شده و لاروهای (نوزادهای کرمی حشره)

حشرات سودمند

حشرات به عنوان غذا (Entomophagy)

حشرات به دلیل دارا بودن پروتئین بیشتر نسبت به ماهی‌ها و گوشت، غذایی فوق العاده به شمار می‌روند. می‌توان از شب‌پره‌ها، mayflies و حشرات دیگر تغذیه کرد. برای این کار باید به وسیله یک نور، آنها را به طرف خود کشاند. اگر هوا بسیار سرد باشد زیر چوب‌ها و سنگ‌ها به دنبال آنها باید گشت. مورچه‌ها به دلیل داشتن «اسید فرمیک» که طعم تلخی دارد مشکل سازند. پس از جدا کردن بخش‌های سخت از قبیل بال‌ها و پاهای حشراتی چون ملخ، جیرجیرک و مورچانه می‌توان آنها را خورد. در بیشتر مناطق دنیا، ملخ، کرم پروانه، شغیره، سوسک چوب، عنکبوت و مورچانه غذایی لذیذ محسوب می‌شوند. این حشرات گاهی تنها منبع پروتئین مردم هستند. روش‌های متفاوتی برای پرورش، پیدا کردن

و پختن حشرات وجود دارد.

بروز خشکسالی و قحطی جان میلیون‌ها فقیر در مناطق مختلف جهان را تهدید می‌کند؛ بر اساس اعلام سازمان غذا و کشاورزی ملل متحد، بیش از ۲٫۵ میلیارد نفر از مردم جهان از حشرات استفاده می‌کنند. در این راستا ایده گروهی از دانشجویان دانشگاه «مک گیل» مونترال برای تبدیل حشرات به آرد می‌تواند یک منبع غذایی پایدار و مطمئن محسوب شود. با هدف استفاده از حشرات به عنوان یک منبع ارزان و در دسترس، پروژه Flour Power توسط دانشجویان MBA دانشگاه مک گیل ارائه شده که شامل جمع‌آوری ملخ‌ها از مزارع یونجه و توزیع آنها بین کشاورزان منطقه Oaxaca در مکزیک است. این طرح شامل احداث مزارع پرورش ملخ در مناطق فقیر کشورهایی مانند مکزیک، تایلند و کنیا با

هدف تبدیل حشرات به آرد است.

یک مزرعه پرورش ملخ یک منبع پایدار غذایی در طول سال محسوب شده و حتی می‌تواند فرصت‌های شغلی در مناطق فقیرنشین ایجاد کند. بر اساس این طرح حدود ۱۰ تن ملخ تاکنون به مکزیک ارسال و به هر کشاورز ظروفی حاوی ملخ برای احداث مزارع پرورش این حشره داده شد. پس از پرورش ملخ‌ها، حشرات خشک و در داخل کیسه‌های مخصوص قرار داده می‌شوند؛ در مرحله نهایی حشرات دوباره شسته و خشک شده و در نهایت آرد غنی از پروتئین از آنها تولید می‌شود. این طرح جایزه Hult Prize ۲۰۱۳ را از آن خود کرد و تیم دانشجویی بودجه یک میلیون دلاری برای عملی کردن این طرح دریافت کرد. موضوع رقابت سال ۲۰۱۳ ایجاد یک



سرمایه‌گذاری اجتماعی برای تأمین امنیت غذایی در کشورهای فقیر به ویژه ۲۰۰ میلیون شهروند فقیر آفریقایی بود؛ از مجموع ۱۰ هزار کالج و دانشگاه از سراسر جهان، شش تیم دانشگاهی به مرحله نهایی رقابت راه یافتند که جایزه نهایی به تیم کانادایی رسید. جایزه Hult Prize مربوط به بخش کارآفرینی اجتماعی بود.

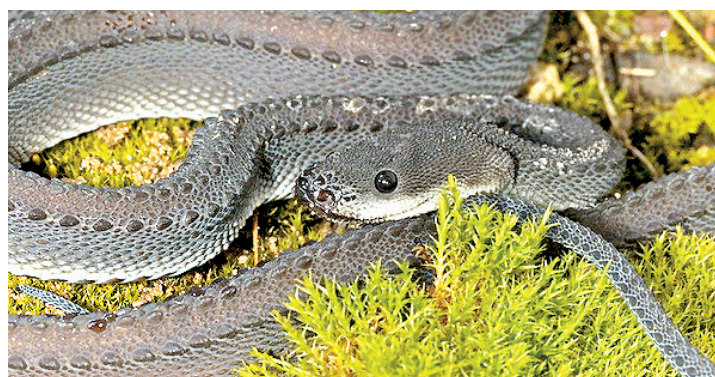
ادامه دارد

آلبوم پرندگان

بلبل سرسیاه

نام علمی: *Pycnonotus cafer*

در نواحی گرمسیری شرق آسیا یافت می‌شود. این پرنده را به خاطر داشتن آوازی زیبا به عنوان پرنده ای خانگی نگهداری می‌کنند.



نهان-جانور شناسی

اژدها (اژدهای زمینی)

■ بخش چهارم

برخی از مارهای امروزی مجهز به سیستم دفاعی و شکاری زهر آگین هستند که دندان‌های توخالی (فنگ) اسحله تزیینی این سیستم به شمار می‌روند. بیشتر سوسمارهای امروزی بی دفاع هستند و فقط با حرکات سریع، استتار و رفتارهای تهدید آمیز و هشدار دهنده از خود دفاع می‌کنند. سوسمارهای بزرگ اغلب با گاز گرفتن، ضربات دم، تولید صداهای هشدار دهنده و رفتارهای نمایشی دیگر از خود دفاع می‌کنند. از سوسمارها فقط یک جنس Heloderma که شامل دو گونه سمی است در آمریکای مرکزی وجود دارد. از طرفی برخی گونه‌های خانواده «کبراها» یا «الایده» قادر هستند سم خود را به طرف دشمن تف کنند. دندان‌های فنگ این مارها دارای شیارهای طولی در جلو هستند؛ در صورتی که دندان در جسمی فرو نرود و به طور آزاد عمل تخلیه را انجام دهد، سم از طریق این شکاف‌ها به طرف جلو فوران می‌کند. این سم باعث کوری موقت دشمن می‌شود و اگر در صورت وجود یک زخم به دستگاه گردش خون راه یابد، ممکن است خطر جدی برای قربانی به وجود آورد.

همان طور که اشاره شد، اژدهای زمینی

ظاهری مار مانند داشته است، پس این امکان وجود دارد که رفتار دفاعی مانند کبراها تف کننده داشته باشد. حال ممکن است این ترسحات نوعی سم یا آنزیم و موادی دیگری بوده باشند که در مجاورت با هوا به صورت بخار یا آتش فوران می‌کرده‌اند. یکی دیگر از ابزارهای دفاعی یا «دفاعی - نمایشی» اژدها و همین‌طور برخی خزندگان امروزی، وجود خارها یا ستیغ‌های پشتی است که در امتداد پشت سر، گردن، ستون مهره‌ها و تا انتهای دم دیده می‌شوند.

این ستیغ‌ها که همیشه به سمت عقب متمایل هستند، علاوه بر کاربردهای زیستی دیگر، جنبه تدافعی نیز دارند. شاید گمان کنیم که وجود این ستیغ‌ها در مارها دور از واقعیت باشد و این که در اژدهاها اسطوره‌ای گزارش شده، برای این

است که آنها را به مخلوقات عجیب و تخیلی تبدیل کرده و فقط ترس و هیجان را به وجود آورند. در واقع این ستیغ‌ها در مارها وجود داشته و دارند. از این مارها به نام «اژدرمار» یا «مار اژدها»، امروزه تنها یک گونه از جنس xenodermus تایلند، مالزی و جزایر اندونزی باقی مانده که با نام علمی Xenodermus javanicus شناخته می‌شود. این مار در جنگل‌های باتلاقی و مردابی زندگی می‌کند. این مار نمونه بارزی از اژدهای اسطوره‌ای است و ویژگی‌های آن شباهت بسیاری با اژدهایی دارد که در اسطوره‌های ایرانی از آن نام برده شده است. در این مار آثار ستیغ‌ها به صورت دو ردیف طولی از برآمدگی‌های تیغه‌ای و گرانولی وجود دارد.

مرتضی جوهری

پژوهشی در باب پیشینهٔ پستهٔ قزوین

■ بخش نهم

■ دکتر محمدحسن ابریشمی



مقدار بسیار زیادی ابریشم دارد. بسیار فقیر هستند^{۴۴} لاماز که به هنگام بارندگی‌های پاییزی در گیلان بوده، در مورد وجه تسمیهٔ سرزمین «گیل» و منشأ آن سخن گفته، که اظهار نظر وی مورد مبتنی بر باورهای عامیانهٔ رایج ابراز شده است: «... در هنگامی که هوا بارانی است راه رفتن در گل تقریباً غیرممکن است و انسان نمی‌تواند پای خود را از گل رها سازد. نام گیلان نیز به همین معناست، زیرا گیل در زبان فارسی به معنی گل است.» لاماز، روز ۱۶ نوامبر (مقارن با اول آذر، در آن عصر)، وارد شهر قزوین شده که به نوشتهٔ او «شهر عمدهٔ ایالت عراق است... در قزوین حدود سی خانوار ارمنی هست که نمازخانهٔ کوچکی دارند...»، و در ادامه نوشته است:

حال که سخن از «قزوین» می‌رود باید بگویم که «الثاریوس» فکر می‌کرد قزوین در «ماد» و در فاصلهٔ یک روز راه تا دربندهای قزوین واقع شده، اشتباه کرده است. [چون] قزوین در ناحیهٔ پارت بود که پایتخت آن «هکاتون پیلوس»/ Hecatonpylos نامیده می‌شد، به معنی «شهر صد دروازه» و این شهر بنابر روایت «پلین» در ۱۳۳۰۰۰ پائی و بنابر قول «استرابو» در ۱۲۶۰ استادی [استاد = ۲۰۰ متر] در بندهای قزوین واقع بوده است... اطراف شهر را درخت «پسته» کاشته‌اند، و این درختان بسیار تنومند گشته‌اند. تعداد زیادی تاک نیز هست که بدون داشتن تکیه‌گاه [چُخت] گسترده شده‌اند و انگوری می‌دهند که دارای شیرینی مطبوعی است. این تاک‌ها را در هنگام زمستان با خاک می‌پوشانند تا آنها را از سرما و برف محفوظ نگاه دارند...^{۴۵}

اولتاریوس، استاد دانشگاه لپزیک در رشتهٔ زبان لاتین، در سال ۱۶۵۴ م/ ۱۰۷۴ هـ در عهد شاه عباس دوم (سلطنت ۱۰۵۲-۱۰۷۷)، در حدود ۵۵ سال قبل از لاماز به ایران آمده، و قزوین را از شهرهای قدیم ایران بر شمرده که روزگاری «آرساتیا»[۴] نام داشته است و «مانند سلطانیه و شهرهای دیگر که در راه اصفهان از آنها عبور کردیم جزء سرزمین عراق عجم [است] که در زمان‌های قدیم پارتیا نام داشت...»^{۴۶} اولتاریوس به درختان پستهٔ نواحی قزوین اشاره نمی‌کند، اما اطلاعات مفیدی از این شهر در گزارش سفر خود آورده است. از جمله جمعیت آن را بیش از صد هزار نفر، با کوچه‌های بدون سنگ فرش و پر از شن و خاک، با یخچال‌های عظیم و عمیق که در تمام طول تابستان مصرف تدریجی یخ اهالی را تأمین می‌کند و می‌افزاید:

قصر سلطنتی قزوین و باغ آن، که در جنب میدان بزرگ قزوین واقع شده است... درختان میوهٔ زیادی از قبیل سیب، گلابی، هلو، زردآلو، آنا و بادام دارد. از همه جالب‌تر در این باغ خیاربان‌هایی است که در آن درختان سرو و چنار کاشته و مناظر دلربایی به آن داده‌اند... در قزوین قریب پنجاه مسجد وجود دارد... مهمترین آنها مسجد جامع قزوین است که اهالی شهر نماز روزهای جمعه را در آنجا می‌خوانند.^{۴۷}

الثاریوس، در ذیل عنوان «میوه‌های درختی» ضمن وصفی از انواعی از میوه‌های ایران از جمله نوشته است... میوه‌های نقاط مختلف ایران از نظر طعم و مرغوبیت با یکدیگر متفاوتند، بهترین انواع انار در رشت و قزوین... در اصفهان بهترین خربزه، در قزوین بهترین هلو، در تبریز بهترین زردآلو، و در گیلان و لاهیجان بهترین درخت توت

را می‌توان یافت.^{۴۸} در سال ۱۲۱۱، البویه، پزشک و گیاه‌شناس فرانسوی، ضمن یادآوری خصوصیات و برتری‌های میوه‌های مختلف ایران بر اروپا و فرانسه، از میوه‌هایی چون خربزه، هندوانه، انار، شفتالو، نارنج، لیمو، خرما، گیلان، عنب و بادام تعریف کرده^{۴۹}، و با اشاره‌ای به زغال اخته (قرن، قرانیا، حب‌الثوم) نوشته است «زردآلو بسیار فراوان، و بهتر از مال فرنگستان است... میوه‌های دیگر از قبیل جوز، شاه بلوط و از گیل عمومیت دارد. خاصه در سمت شمال ایران، پسته در قزوین زیاد باشد، قدری درشت‌تر و بهتر از مال حلب است.»^{۵۰} ژوبر، فرستادهٔ ناپلئون به دربار فتحعلی شاه، نیز در سال ۱۲۲۱، یادآور می‌شود که اشخاص معروفی در قزوین چشم به جهان گشوده‌اند، و در پی آن، با اشاره به شرایط اقلیمی و هوای گرم آن در تابستان‌ها، می‌افزاید در این سرزمین درختان پستهٔ انبوهی به بار می‌آید که «میوهٔ آن‌ها عالی‌تر از پستهٔ حلب است، و در همهٔ شرق شهرت پیدا کرده است.»^{۵۱} زین‌العابدین شروانی، در سال ۱۲۴۸، قزوین را شهری دلنشین، با آبی خوشگوار و هوایی منقلب و ناسازگار و با میوه‌هایی ممتاز چون: پسته، انگور و هندوانه معرفی کرده است.^{۵۲} در سال ۱۲۵۵، کنت دوسرسی، سفیر فرانسه در ایران، جمعیت قزوین را ۳۰۰۰۰ نفر ثبت کرده و از تاکستان‌ها و پسته‌ای این شهر سخن گفته است.^{۵۳} در سال ۱۲۵۶، اوژن فلاندن از حاصلخیزی خاک و انگور فراوان مخصوصاً رقم شاهانه (شاهانی) مرغوب آن و همچنین از پستهٔ قزوین تعریف کرده و می‌گوید «پسته‌اش هم به حد وفور است و هر باغی به مقدار زیاد پسته دارد.»^{۵۴} در سال ۱۲۵۸، خانم لیدی شل، دشت حاصلخیز قزوین و کمبود آب آن را مورد توجه قرار داده است و می‌گوید: «تنها وجود آب می‌تواند این منطقه را آباد و پر نعمت کند، با وجود این هم اکنون محصول انگور قزوین از نظر وفور و تنوع ارقام و طعم غیر قابل رقابت است.»^{۵۵} همانطور که پسته آن رقیب جدی نداشته است.

ادیب الملک، در سال ۱۲۷۵، از باغ‌های بسیار و محصول پسته و انگور و هندوانهٔ قزوین سخن گفته است.^{۵۶} سیف‌الدوله، در سال ۱۲۸۰، به کمی منابع آب قزوین و باغ‌های زیاد و انگور و پسته ممتاز و هندوانهٔ دیم و شهرت نخود و عدس قزوین در ایران اشاره کرده است.^{۵۷} در سال ۱۲۸۵، بهلر کارشناس نظامی فرانسوی، از شهرت صنعت قلابدوزی و روبنددوزی زنان قزوین و گسترش باغ‌های پیرامون آن با درختان پسته و تاک انگور سخن گفته و می‌افزاید «بهترین ماکول آنجا پسته و هندوانه و فندق و کشمش است.»^{۵۸} در همان ایام، مادام کارلاسرنا، شیرینی‌های قزوین را مشهور، شراب سفید آن را عالی و میوه‌های آن را خوب و کشمش آن را فراوان و ارزان، و بنبهٔ آن را خوب وصف کرده، و می‌افزاید: «پستهٔ قزوین فراوان است و به عنوان بهترین پسته و بادام ایران به خارج صادر می‌شود.»^{۵۹}

ادامه دارد

پی‌نویس‌ها:

۴۴. نامه‌های شگفت‌انگیز، ص ۵۷.
۴۵. همان کتاب، ص ۷۰، ۷۱.
۴۶. آدام الاریوس، سفرنامه با اصفهان خوین شاه صفی، ترجمهٔ مهندس حسین کردیچ، تهران، انتشارات هیرمند، ۱۳۷۴، ص ۵۱۴.
۴۷. همو، همان کتاب، ص ۵۱۴-۵۱۶ به اختصار
۴۸. همو، همان کتاب، ۳۱۲.
۴۹. البویه، سفرنامهٔ البویه، ترجمهٔ محمدطاهر میرزا (در عصر قاجاریه) به کوشش غلامرضا وهررام (تهران، انتشارات اطلاعات، ۱۳۷۰)، ص ۱۱۹ تا ۱۲۱، اوصافی از میوه‌های ایرانی دارد. مثلاً البویه (ص ۱۲۰) از زغال‌اخته در این وجه یاد کرده است «میوه‌ای که به عربی قرینا، آفرایا، یونانی کرانیا kranēia با نام علمی Cornus maculate: به فارسی زغال‌اخته، آل سرخک و به فارسی سرخک گویند، که شیرین‌تر از مال ما (فرانسه) بود.»
۵۰. البویه، همان کتاب، ص ۱۲۰.
۵۱. پیر، ژوبر، مسافرت در ارمنستان و ایران، ترجمهٔ علیقلی اعتماد مقدم (تهران، بنیاد فرهنگ ایران، ۱۳۴۷) ص ۱۵۷.
۵۲. حاج زین‌العابدین شروانی، حقائق السیاحت، ص ۳۷۲، ریاض السیاحت ص ۷۰۰.
۵۳. کنت لورن دوسرسی، ایران در ۱۸۳۹-۱۸۴۰ م (۱۲۵۵ تا ۱۲۵۶ ق) ترجمهٔ احسان اشراقی (تهران، مرکز نشر دانشگاهی، ۱۳۷۲) ص ۱۳۶.
۵۴. اوژن فلاندن، سفرنامهٔ اوژن فلاندن به ایران، ترجمهٔ حسین نورصادقی (تهران، زوار، ۱۳۷۲) ص ۲۵۲.
۵۵. لیدی شل، خاطرات لیدی شل، ترجمهٔ حسین ابوترابیان (تهران، نشر نو، ۱۳۷۲) ص ۵۰۴.
۵۶. عبدالعلی ادیب الملک، دافع الغرور، به کوشش ایرج افشار (تهران، خوارزمی، ۱۳۴۹) ص ۳۹.
۵۷. سیف‌الدوله، سفرنامهٔ سیف‌الدوله، به کوشش علی‌اکبر خداپرست (تهران، نشر نی، ۱۳۷۴) ص ۳۰.
۵۸. مسیو بهلر، سفرنامهٔ بهلر، (ترجمهٔ فارسی در عصر قاجاریه از مترجمی ناشناخته)، به کوشش علی‌اکبر خداپرست، (تهران، توس، ۱۳۵۶) ص ۳.
۵۹. مادام کارلاسرنا، سفرنامهٔ مادام کارلاسرنا، آدم‌ها و آیین‌ها در ایران، ترجمهٔ علی‌اصغر سعیدی (تهران، زوار، ۱۳۷۲) ص ۲۵۲.

غارهای ایران

غار کله سنگ



این غار در کوهی به همین نام در منطقه طالقان در نزدیکی روستاهای

طبیعت در روستاهای ایران

روستای ایستا

روستای ایستا با ارتفاع ۱۸۴۰ متر از سطح دریا از روستاهای بخش «میان طالقان» از شهرستان طالقان است. آب و هوای روستا در زمستان سرد و خشک و از نیمه دوم بهار و تمامی تابستان به صورت معتدل و خنک است.

چشمه‌ها و رودخانه‌های فصلی و یخچال‌های طبیعی در کوه‌های سرسبز اطراف این روستا دیده می‌شوند. انواع گیاهان خودرو در فصل بهار در اطراف روستا می‌رویند.

اغلب این گیاهان فصلی دارویی هستند و در طب سنتی کاربرد دارند؛ مانند ریواس، تره کوهی، شنگ، آویشن، بومادران، کاسنی، صعلب، گل‌های شقایق، گون و غیره که به وفور در فصل‌های بهار و تابستان در کوه‌ها یافت می‌شوند.

رودخانه‌های دائمی و پرآبی در

عکس هفته

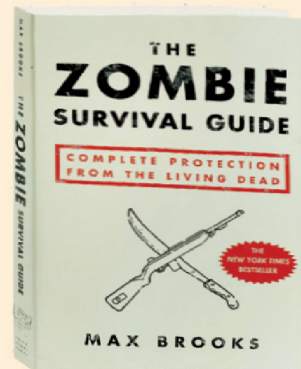
سوسمار پی‌دست و پا



همه سوسمارها یا مارمولک‌ها دست و پا دارند و همه مارهایی دست و پا هستند! از دید علمی این قانون کلی نیست؛ بلکه سوسمارهایی هم هستند که مانند مار بی دست و پا هستند و مارهایی هم هستند که آثار و باقیمانده پاها در آنها وجود دارد. امروزه سوسمارهایی می‌توان یافت که شباهت زیادی به مارها دارند و هیچ گونه دست و پای در آنها دیده نمی‌شود و فقط آثاری از پاها در انتهای شکم و بالای مخرج در زیر فلس‌ها پنهان است. خانواده Anguidae نمونه‌ای از این سوسمارها به شمار می‌رود که از ۷۵ میلیون سال پیش تا امروز زندگی کرده و می‌کند. این خانواده شامل ۹۴ گونه است که در ایران دو گونه یافت می‌شود، مانند این سوسمار که در تصویر می‌بینیم. گونه Pseudopus apodus که در نواحی جلگه و جنگلی شمال و شمال غرب ایران فراوان است.

عکس از: مرتضی جوهری

پناهگاه حیات وحش دشت ناز، شهرستان ساری



آماده کردن نخستین سلاح

ترجمه: فرزانه پورمظاهری - نوشته: «مکس بروکس»

■ بخش سی و چهارم

بدن انسان، در صورتی که خوب از آن مراقبت شود و به طور درست تمرین داده شود، بزرگ ترین سلاح روی زمین است. مردم ایالات متحده به داشتن عادت غذایی نادرست و ورزش نکردن معروف هستند. اصطلاح «سبب زمینی لمیده» هم به این خاطر شناخته شده است؛ چاق، تنبل، بی حال و آماده خورده شدن. «سلاح شماره یک» یا ابزار بیولوژیکی که همان بدن است می تواند فرد را از طعمه به شکارچی تبدیل کند. باید یک رژیم غذایی سخت و تمرینات بدنی مناسب را دنبال کرد. بهتر است به جای تمرین های بدن سازی و عضله ای روی حرکات تنفسی و قلبی عروقی تمرکز کرد. اگر هر گونه وضعیت جسمی یا مشکل سلامتی مزمنی وجود دارد باید آن را پیگیری کرد، حتی اگر بسیار کم اهمیت باشد. حتی اگر آلرژی بدترین بیماری برای کسی به شمار آید باید به طور مداوم در حال معالجه آن باشد. وقتی که وضعیت شیوع بیماری زامبی رخ دهد هر کسی باید بداند که بدنش دقیقاً چه توانایی هایی دارد. باید دست کم یک هنر رزمی را یاد گرفت و باید مطمئن شد که این هنر رزمی هدفش فرار از ضربه باشد تا این که ضربه وارد کند. دانستن این که چطور از چنگال یک زامبی فرار کرد به خودی خود مهم ترین مهارت در رویارویی تن به تن با یک مرده متحرک است.

ترجمه: فرزانه پورمظاهری

پانوش

تمامی فیلم ها، داستان ها و کمیک های با ژانر علمی - تخیلی یا مهیج که در آن به فاجعه پایان دنیا بر اثر شیوع بیماری زامبی می پردازند از اصولی خاص پیروی می کنند. این کتاب نیز یک منبع کامل و مهم به شمار می رود که در این زمینه قابل استفاده است و فیلمنامه های بسیاری بر اساس آن تنظیم می شود.

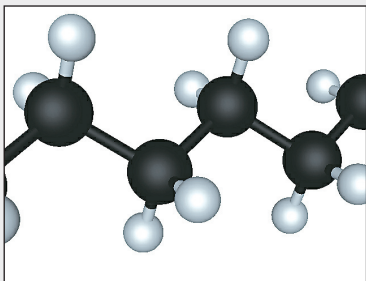


شناخت مواد

هیدروکربن ها

نفت

پس از آب، نفت فراوان ترین مایع در بخش های بالایی پوسته زمین است. نفت یک منبع غنی از مواد شیمیایی به شمار می رود. حدود ۸۷ درصد هر بشکه نفت برای سوزاندن و ۱۳ درصد برای مصارف دیگر به کار می رود. بی توجهی در مصرف نفت باعث ورود مقادیر زیادی CO₂ در هوا و آلودگی هوا می شود. به زغال سنگ، نفت خام و گاز طبیعی، «سوخت های فسیلی» می گویند. سوخت های فسیلی منابعی تجدید ناپذیرند زیرا تشکیل آنها بسیار آهسته است و سرانجام روزی تمام خواهند شد. نفتی که از چاه بیرون آورده می شود «نفت خام» نام دارد. پس از جدا کردن نمک ها و اسیدها، هیدروکربن های باقی مانده را پالایش می کنند.



عمل پالایش با تقطیر جزء به جزء نفت خام انجام می شود. در آغاز نفت خام را در کوره تا ۴۰۰°C گرم می کنند سپس آن را با پمپ به پائین برج تقطیر که بیش از ۳۰ متر ارتفاع دارد می فرستند. مولکول های کوچک تر و سبک تر و زود جوش تر به سوی بالا ستون تقطیر می روند و مولکول های سنگین تر و دیر جوش تر به سمت پائین برج می روند. برش گازی نفت شامل ترکیب هایی با نقطه جوش پائین است. مولکول های این گازها از ۱ تا ۴ اتم کربن دارند. برش های مایع نفت که شامل

اثرات زیانبار MDF بر سلامتی انسان

راه های مقابله

دلیل کار با ام دی اف باید در محلی سرد و دور از منابع حریق انجام شود. موادی که بایستی اجتناب شود شامل مواد اکسید کننده، اسیدهای قوی و روغن های خشک کننده هستند. تجزیه حرارتی یا حرارت یا سوختن چوب می تواند تولید مینوم های سمی و تحریک کننده



دارای مونوکسید کربن، سیانید هیدروژن، هیدروکربن های آروماتیک چند هسته ای، آلدئیدها و اسیدهای آلی تولید کند. گرد و غبار MDF تولید شده از اهر کاری، خراش یا ماشین کاری این محصول ممکن است باعث خشکی بینی، تحریک؛ سرفه و سینه زیت شود. گرد و غبار چوب به عنوان عاملی بالقوه برای سرطان توسط NTP یا OSHA مورد توجه قرار گرفته است. IARC گرد و غبار MDF را به عنوان یک ماده سرطان زا برای انسان (گروه ۱) طبقه بندی کرده است. این طبقه بندی بر پایه ارزیابی مقدماتی IARN از افزایش یک نوع «آدنوکارسینوم» حفرات بینی و سینوس های پارانازال در مواجهه با گرد و غبار چوب است.

ادامه دارد

گیاهان دارویی

ریحان

■ بخش نخست

ریحان گیاهی با سابقه کشت سه هزار ساله است. منشأ این گیاه را ایران و افغانستان، هند و آسیای میانه گزارش کرده اند. ریحان با نام علمی Ocimum basilicum گیاهی مفید و معطر از تیره «نعناعیان» به شمار می رود. قسمت مورد استفاده ریحان سرشاخه های گل دار و برگ های این گیاه است. در بین گونه های این جنس «ریحان معمولی» مهم ترین گونه اقتصادی محسوب شده و کشت آن در سراسر جهان انجام می گیرد و بیش از ۶۰ واریته دارد. ریحان تقریباً در سراسر ایران از جمله شمال غربی (تبریز و ارومیه)، شمال (مازندران)، شمال شرقی و غرب و حوالی تهران کشت می شود. رنگ ساقه بوته ریحان سبز تند و دارای برگ های منظم و بیضی شکل است. گل های ریحان به رنگ سفید یا صورتی در ماه های مرداد یا شهریور به شکل خوشه در انتهای ساقه ریحان ظاهر شده و پس از مدتی از همین گل ها بذر ریحان حاصل می شود. دو نوع ریحان وجود که یک نوع آن برگ های سبز و نازک و نوع دیگر برگ های بنفش رنگ دارد. پزشکان در گذشته به سختی اثر درمانی ریحان را قبول می کردند و بیشتر آنها معتقد بودند که ریحان گیاهی سمی و



خطرناک است.

گیاه شناسی - ریحان گیاهی علفی یک ساله و معطر است که ارتفاع ساقه آن تا ۶۰ سانتی متر می رسد. برگ های آن به صورت متقابل بیضوی و نوک تیز با کناره های دندانه دار است. گل های آن معطر و کوچک به رنگ های سفید، قرمز و گاهی بنفش مشاهده می شود و بذر آن سیاه و ریز است. برگ ریحان و سرشاخه های جوان آن به مصرف تغذیه ای می رسند. نخستین گل ها در اواخر بهار (خرداد) ظاهر می شوند و گل دهی تا اواخر شهریور ادامه می یابد.

در آمریکای شمالی بیش از ۴۰ رقم ریحان کاشته می شود. تعدادی از ارقام که برای مصرف

به صورت سبزی کاشته می شوند دارای برگ های سبز تیره، گل های سفید و با خاصیت دارویی فراوان هستند. قسمت مورد استفاده گیاه ریحان شامل برگ، دانه و سرشاخه های گل دار آن است. از ریحان به عنوان گیاهی دارویی، ادویه ای و همچنین به عنوان سبزی تازه استفاده می شود. ریحان در بیشتر فارماکوپه ها به عنوان یک گیاه دارویی معرفی شده است. ریحان کلمه ای عربی و به معنی گل و سبزه است که معادل این لغت در فارسی «اسپرغم» گفته می شود.

ادامه دارد

محمد مهدی امیری خوریه

کارشناس گیاهان دارویی و معطر

جنگ افزار

سلاح تمام فلزی ۳ بعدی



پیش از این سلاح «لیبریتور» (Liberator) توسط چاپگر ساخته شد که همه اجزای تشکیل دهنده اش از جنس پلاستیک بود.

اما به تازگی «کادی ویلسون» با استفاده از چاپگرهای سه بعدی یک سلاح گرم به نام The Liberator ساخته که یک سلاح کاملاً واقعی است و می توان با آن شلیک کرد.

تمامی اجزای فلزی این اسلحه، توسط چاپ سه بعدی و به روش «تف جوشی لیزری» و شکل دادن پودر فلزات ساخته شده است. این اسلحه که یک کپی از سلاح کمری ۱۹۱۱ است، درست مانند یک اسلحه نیمه اتوماتیک شلیک می کند.

این اسلحه مشکل از ۱۶ بخش و قطعه است که قطعات آن به صورت جداگانه توسط چاپگر سه بعدی، چاپ و تهیه می شوند.

ویلسون به این سلاح یک قطعه فلزی ۱۷۰ گرمی هم اضافه کرده تا در دستگاه های فلزیاب و گیت های فرودگاهی قابل شناسایی باشد.

این سلاح توسط شرکت «سالید کانسپتس» (Solid Concepts) به صورت کاملاً قانونی ساخته شده است. این شرکت در ابتدا یک مدل سه بعدی از سلاح کمری ۱۹۱۱ تهیه کرد، سپس به دنبال مکانیزی به کمک لیزر، پودر فلز را حرارت داد تا گداخته شود، در نهایت پس از حذف یک سری مواد زائد از روی قطعات، به محصول نهایی خود رسید.

رسیدن از اسلحه پلاستیکی با ظاهری شبیه اسباب بازی، به این اسلحه واقعی و فلزی، آن هم در عرض چند ماه، جدی بودن این صنعت نو را نشان می دهد. اما قبل از این هم در مورد استفاده از این فن آوری جدید توسط خلافکاران ابراز نگرانی شده بود.



هزار تن در روز و بار محوری بیش از ۱۶ تن استفاده می شود. ریل Uic60 در پروژه های راه آهن سبک شهری یا متروی سنگین درون شهری برای بار روزانه عبوری بیش از ۳۰ هزار تن و بار محوری بیش از ۱۴ تن به کار می رود. ریل S۵۴ در پروژه های متروی سبک برای بارهای روزانه عبوری تا ۳۰ هزار تن و بار محوری ۱۴ تن کاربرد دارد. ریل S۴۹ در پروژه های قطار سبک شهری برای بارهای روزانه عبوری تا ۲۰ هزار تن و بار محوری ۸ تا ۱۰ تن به کار می رود. ادامه دارد

Uic* حروف اختصاری «اتحادیه بین المللی راه آهن ها» و حرف S قبل از اعداد به معنای وزن یک متر ریل بر حسب کیلوگرم است.

الکتروهای جوشکاری زیر آب

الکتروهای مورد مصرف در جوشکاری قوسی زیر آبی از انواع اصلاح شده الکتروهای دستی معمولی هستند. سیستم کدگذاری خاصی برای این الکتروها وجود ندارد و بیشتر آنها بر اساس نام تجاری شناخته شده و بر اساس قابلیت و سهولت استفاده برای جوشکاران کاربرد یافته اند. پر مصرف ترین این الکتروها، الکتروهای مورد مصرف برای فولادهای «کربنی / منگیزی» هستند.

خواص مکانیکی جوش زیر آبی به شدت به عمق جوشکاری وابسته بوده و با افزایش عمق محل جوشکاری، این خواص کاهش می یابند. با افزایش عمق، فشار افزایش می یابد. این امر باعث ورود اکسیژن ناشی از تجزیه آب و افزایش مقدار آن و در نتیجه کاهش منگنز و سیلیکون و افزایش کربن در حوضچه جوش و ایجاد تخلخل در جوش هنگام سرد شدن آن می شود. همچنین ممکن است مقدار هیدروژن افزایش یابد که نتیجه آن ازدیاد تخلخل و کاهش پایداری قوس است چرا که در عمق های زیاد به دلیل پتانسیل یونیزاسیون بالای هیدروژن، پایداری قوس کاهش می یابد. یکی دیگر از مشکلات قابل توجه در جوشکاری زیر آبی احتمال ایجاد ترک های هیدروژنی بر اثر حضور آب و رطوبت است که ریسک این پدیده نیز با افزایش عمق، افزایش می یابد.

این موضوع در حالتی که از الکتروهای با روکش اسیدی استفاده می شود از حساسیت بیشتری برخوردار است؛ چرا که قابلیت جذب رطوبت در این نوع پوشش بیشتر است و هیدروژن تجزیه شده از این رطوبت به راحتی جذب فلز جوش مذاب می شود. به همین دلیل در جوشکاری زیر آبی استفاده از الکتروهای نوع روتیلی ترجیح داده می شود. روکش این الکتروها حاوی مواد مختلفی برای بهبود شرایط جوشکاری و خواص جوش است. به عنوان مثال «فرو منگنز» به منظور جذب اکسیژن و کاهش تخلخل و «تیتانیوم» و «بور» به دلیل تشکیل ساختار «فریت سوزنی» و «سوزنی» به منظور بهبود چقرمگی به مواد پوشش افزوده می شود. جوشکاری زیر آبی فولادهایی با استحکام بالاتر معمولاً با استفاده از الکتروهای زنگ نزن استیتنی انجام می شود تا احتمال ایجاد ترک هیدروژنی کاهش یابد. اما در این حالت باید احتیاط های لازم صورت گیرد تا از ایجاد ترک در ناحیه متأثر از حرارت (HAZ) پیشگیری شود. در الکتروهای دستی معمولاً به دلیل کمتر بودن سرعت سوخت پوشش الکترو نسبت به ذوب مغزی آن، یک چاله در سر الکترو تشکیل می شود که قوس، درون آن گودی که از اطراف توسط فلاکس پوشش احاطه شده، ایجاد می شود. این پدیده به حفاظت از ذرات مذاب جدا شده از الکترو و همچنین کنترل انتقال آنها کمک می کند. چاله سر الکترو در بحث جوشکاری زیر آبی بسیار حائز اهمیت است. از آنجایی که این پدیده باعث پایداری قوس و کنترل طول آن می شود، بدون حضور آن دستیابی به یک جوش زیر آبی قابل قبول و مناسب بسیار مشکل خواهد بود. بنابراین با استفاده از این روش جوشکاران می توانند حتی در صورت نبود دید کافی با وارد آوردن کمی فشار به الکترو، بدون نیاز به کنترل طول قوس، با یک نرخ تغذیه ثابت جوشکاری را انجام دهند. یکی از وظایف پوشش الکترو تولید اتمسفر محافظ در اطراف حوضچه جوش است. در جوشکاری زیر آبی نیز این پدیده وجود دارد و به دلیل وجود آب، از اهمیت بسیار بالاتری برخوردار است. یکی از تفاوت های قوس زیر آب با قوس در هوا ایجاد حباب های گاز در ناحیه قوس است. رفتار این حباب ها در جوشکاری زیر آبی از اهمیت بالایی برخوردار است. این حباب ها علاوه بر ناپایدار کردن قوس می توانند باعث تلاطم حوضچه جوش نیز شوند.

ادامه دارد

دیزل-دیزل الکتریک

ریل ها در راه آهن

بخش دوم

ریل ها باید مقاومت کافی در برابر فشار، لرزش، لهیدگی، خستگی، کشش، یخ زدگی، گرما، خمش و پیچش داشته باشند. بنابراین آلیاژ به کار رفته باید علاوه بر این ویژگی ها، قابلیت جوشکاری بالایی داشته باشد. در روسیه و ایالات متحده آمریکا و کانادا برای بار محوری زیادتر، ریل های سنگین تر به وزن هر متر ۶۵ تا ۷۰ کیلوگرم ساخته می شود.

بر حسب مقدار بار روزانه و محوری، ریل ها را در درجه بندی، نامگذاری و طبقه بندی می کنند. انواع ریل هایی که کاربرد زیادی در حمل و نقل ریلی به ویژه در ایران دارند، به ترتیب شامل *:

ریل Uic60 در پروژه های راه آهن سنگین بین شهری برای بار روزانه عبوری بیش از ۴۰

بخش سوم

فرآیند جوشکاری در زیر آب



بهبود خواص مکانیکی، به مواد پوشش الکترو افزوده می شود. همچنین گاهی نیکل به منظور بهبود چقرمگی به مواد پوشش افزوده می شود. جوشکاری زیر آبی فولادهایی با استحکام بالاتر معمولاً با استفاده از الکتروهای زنگ نزن استیتنی انجام می شود تا احتمال ایجاد ترک هیدروژنی کاهش یابد. اما در این حالت باید احتیاط های لازم صورت گیرد تا از ایجاد ترک در ناحیه متأثر از حرارت (HAZ) پیشگیری شود. در الکتروهای دستی معمولاً به دلیل کمتر بودن سرعت سوخت پوشش الکترو نسبت به ذوب مغزی آن، یک چاله در سر الکترو تشکیل می شود که قوس، درون آن گودی که از اطراف توسط فلاکس پوشش احاطه شده، ایجاد می شود. این پدیده به حفاظت از ذرات مذاب جدا شده از الکترو و همچنین کنترل انتقال آنها کمک می کند. چاله سر الکترو در بحث جوشکاری زیر آبی بسیار حائز اهمیت است. از آنجایی که این پدیده باعث پایداری قوس و کنترل طول آن می شود، بدون حضور آن دستیابی به یک جوش زیر آبی قابل قبول و مناسب بسیار مشکل خواهد بود. بنابراین با استفاده از این روش جوشکاران می توانند حتی در صورت نبود دید کافی با وارد آوردن کمی فشار به الکترو، بدون نیاز به کنترل طول قوس، با یک نرخ تغذیه ثابت جوشکاری را انجام دهند. یکی از وظایف پوشش الکترو تولید اتمسفر محافظ در اطراف حوضچه جوش است. در جوشکاری زیر آبی نیز این پدیده وجود دارد و به دلیل وجود آب، از اهمیت بسیار بالاتری برخوردار است. یکی از تفاوت های قوس زیر آب با قوس در هوا ایجاد حباب های گاز در ناحیه قوس است. رفتار این حباب ها در جوشکاری زیر آبی از اهمیت بالایی برخوردار است. این حباب ها علاوه بر ناپایدار کردن قوس می توانند باعث تلاطم حوضچه جوش نیز شوند.

فن آوری روباتیک

انواع چرخ ها در روبات های متحرک

بخش سوم



حرکت کند. هر مقدار هم که خودرو گاز دهد از جای خود حرکت نمی کند. برای حل این مشکل به رانندگان توصیه می شود از زنجیر چرخ استفاده کنند. مهمترین عامل حرکت ماشین نیروی اصطکاک است.

چرخ خودرو با سطحی که روی آن حرکت میکند اصطکاک ایجاد میکند و این نیرو باعث حرکت خودرو میشود. وقتی نیرو از موتور به چرخها انتقال مییابد و چرخ شروع به حرکت میکند نیروی اصطکاک مانع از این میشود که چرخ در جا شروع به کار کند و این باعث میشود تا خودرو به جلو حرکت کند. با این حال سطوح مختلف به یک اندازه باعث تولید نیروی اصطکاک نمی شوند. به همین دلیل رانندگان در زمستان از زنجیر چرخ استفاده میکنند.

ادامه دارد

برای به حرکت در آوردن روبات، نیرو پس از گذر از زنجیره انتقال قدرت باید به چرخها انتقال یابد تا در نهایت روبات به حرکت درآید. انواع مختلفی از چرخها برای استفاده در روباتها ساخته و طراحی شده است که بنا به شرایط باید مناسبترین چرخ توسط سازنده روبات انتخاب شود. مهمترین عاملی که برای انتخاب چرخ مناسب باید به آن دقت کرد نوع زمینی است که روبات باید در آن حرکت کند.

خودرویی که با چرخهای معمولی روی سطحی از یخ قرار گرفته به هیچ وجه نمیتواند برای به حرکت در آوردن روبات، نیرو پس از گذر از زنجیره انتقال قدرت باید به چرخها انتقال یابد تا در نهایت روبات به حرکت درآید. انواع مختلفی از چرخها برای استفاده در روباتها ساخته و طراحی شده است که بنا به شرایط باید مناسبترین چرخ توسط سازنده روبات انتخاب شود. مهمترین عاملی که برای انتخاب چرخ مناسب باید به آن دقت کرد نوع زمینی است که روبات باید در آن حرکت کند.

قاب امروز

تتمای مطالب از روزنامه اطلاعات روز شنبه ۲۷ بهمن ۱۳۵۲، (برابر با ۲۳ محرم ۱۳۹۴، ۱۶ فوریه ۱۹۷۴) نقل شده است

عدم رعایت مقررات و اصول فنی یا بکاربردن
الح نامناسب و غیرکافی و یا سهل انگاری در کار
اسباب فنی ساختمان، یا نظارت در آن، و یا ساختن
حتمان، مجازات دارد و خلافکاران در شورای انتظامی
از زمان نظام معماری و ساختمانی تحت تعقیب قرار
آهند گزفت.

بر اساس قانون نظام معماری و ساختمانی، کلیه دلسان معمار و راه و ساختمان و شهر سازی باید پروانه فعال در یافت کنند و به عضویت سازمان نظام معماری ساختمانی در آیند. سازمان نظام معماری و ساختمانی رعایت اصول معماری و ساختمانی و شهر سازی در مورد و ایجاد امکانات و تسهیلات برای بالا بردن سطح و بی کار افرادی که در امر تهیه نقشه های ساختمانی و ایستادن فعالیت دارند، در مرکز هر استان یا فرمانداری تأسیس میشود.

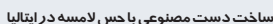
هفته‌ای که بازار آغاز میکند هفته پرداخت حقوق و کارمندان از مشتریان پر و پا قرص هستند و با دریافت حقوق و عیدی، به بازار سرازیر می‌شوند. خرید این گروه کثیر، معاملات بازار را رونق می‌دهد. معاملات یکی، دو هفته اخیر بازار بعلت بیلبات بازار و تصادف به ایام سوگواری و همچنین سرما و یخبندان راکد بود. معمولاً همه ساله از اواسط تا اواخر اسفند معاملات در تمام سطوح بازار و روی اکثر کالاها به اوج رونق خود می‌رسد و حجم در گردش بازار را بنحو چشمگیری افزایش می‌دهد! در سال جاری آغاز رونق معاملات در بازار به تأخیر می‌افتاد و بجای اواسط بهمن از اواخر بهمن ماه تحرک در آغاز می‌شود.

با تصمیم شورای امنیت سازمان ملل دائر بر تعویق
 بدگی به شکایت عراق از ایران، بحران یک هفته‌ای
 بین ایران و عراق را که از برخورد مرزی یکشنبه گذشته
 سی شده هم چنان هاله‌ای از ابهام و حالتی از انتظار
 گرفته است. منابع سیاسی تهران حاضر نیستند نسبت
 بنایح احتمالی اجلاس مجدد شورا در روز چهارشنبه
 ابر عقیده کنند، اما ناظران سیاسی معقدند از آنجائیکه
 تصمیمی در شورا بدون آنکه مشکلی را حل کند،
 و سعه بحران سبب خواهد شد، شورا حداقل «به»
 سوق ایران و عراق به حل اختلافات از طریق دوستانه
 و ادرات و جنبه «رای خواهد داد. با هدف حل و
 حل اختلافات مدتی جمعه پس از ۱۵ روز اقامت در
 ان و با تقدیم استوارنامه‌ها، از امروز رسماً کار خود را
 بنیان سفير عراق در نهر ان آغاز کرد.

واشنگتن - آسوشیتد پریس - بانک جهانی اعلام کرد که وام ۷۵ میلیون دلاری صنعتی در اختیار ایران برده است. وام بانک جهانی در اختیار بانک توسعه صنعتی و معدنی ایران که بزرگترین منبع سرمایه‌گذارهای ملت در بخش خصوصی است قرار داده شده است. بانک جهانی هشتمین وام در نوع خود به بانک توسعه صنعتی و معدنی ایران است که قسمتی از نیازمندیهای ارزشمندی این مؤسسه مالی صنعتی را تا ماه مارس ۱۹۷۶ جی‌این خواهد کرد. نیازمندیهای مؤسسه مذکور تا سال آینده جمعاً چهارصد میلیون دلار برآورده شده است.

بخش خصوصی اولین سفارش میوه‌های وارداتی را
برای خارج کرد. این میوه‌ها اکنون در راه تهران است
و سپس به شهرهای دیگر نیز فرستاده خواهد شد.
واردات میوه بوسیله چند تن از فروشندگان تره‌بار
تعالیه تصمیمات دولت مبنی بر آزادی واردات میوه در
نظر گرفته است.

میوه‌های وارد شده شامل مرکبات، سیب، موز و مرکب میوه‌های فصل و مدیریت آن‌ها است و وارد کنندگان را از چند کشور صادر کننده دریافت می‌دارند. کنندگان بسبب آنکه بازار میوه‌های استوایی در ایران شناخته شده است در مورد واردات آناناس و انبه با احتیاط که داده و رقم آن میوه‌ها یاد نیست.



داستان کوتاه

دختر و پسری که به تازگی ازدواج کرده بودند، سوار بر موتور سیکلت شدند. دختر گفت: آهسته تر برو، من می ترسم. پسر جواب داد: پس بگو که دوستم داری. دختر مکی کرد و گفت: باشه دوستم دارم حالا خواهش می کنم از تو ای مهربان. پسر به دختر گفت: می توانی کلاه ایمنی من را برداری و بر سرت بگذاری این کلاه مرا اذیت می کند. روزنامه های روز بعد نوشتند: موتور سیکلتی با سرعت ۱۲۰ کیلومتر بر ساعت به ساختمانی اصابت کرد. از ۳ سرنشین موتور فقط یک نفر نجات یافت. حقیقت این بود که پسر درس پایینی متوجه شد ترمز ندارد اما خواست زنده بماند و به همدمش خواست که یک

چون نیست زهر چه هست جز باد به دست

چون هست زهر چه هست نقصان و شکست

انگار که هست هر چه در عالم نیست

بندار کهنست هجده عالم هست

خیام

- هیچکس حق ندارد وظایف خود را فدای تمایل دل خویش کند، اما دست کم باید این حق را به دل داد که هنگام عمل به وظایف خویش خشنود نباشد.
- رومن رولان**
- هر کسی که بداند که نداند از همه داناتر است. یک چیز را خوب می دانم و آن این است که هیچ نمی دانم. هر که بداند درست چیست، دست به نادرست نمی زند.

سقاط

بقراط

غلامحسین باغبان

یاز مغز تیره	لقب ملاصدرا	شهری در قبرس	پسوند مراقت چپ چشم	خبر دادن از اصول دین	م	سر	دارای زن و فرزندان
ب							
ایبرای اشتراوس							
زبان		جنس تنه درخت سرزمین بلیس	نوعی موتورسیکلت گروه		اولین حرف نام دخترانه		
نمشین جن							
ناچار				میوه هشته درخت نشانه جمع			
نایله از مضادب					بله روسی		
		سالن بزرگ حاشا نمودن					
پدر آذری	سودای ناله جواب پشتک						
قفل چوبی							
رزش چوبدستی							
نرنده گرفتن							
هافبک پرسپولیس							

၇၇၈

	۳	۴				۷		
	۲	۵	۸		۴		۹	
۴				۵	۱			۲
	۱						۵	
۶			۳	۷				۱
	۷		۵		۸	۲	۶	
		۹				۳	۴	

λ	Δ	Ƴ	Ⓕ	1	Ƴ	γ	ƒ	ⓐ
γ	Ⓕ	ⓐ	λ	Δ	Ⓝ	ƒ	1	Ƴ
ƒ	1	Ƴ	γ	Ⓕ	ⓐ	λ	Δ	Ƴ
Ⓝ	λ	Δ	Ƴ	Ⓕ	ⓐ	1	γ	ƒ
1	ƒ	γ	Ⓝ	λ	ƒ	Ƴ	ⓐ	Δ
Ƴ	ⓐ	Ⓕ	Δ	γ	1	Ⓝ	λ	ƒ
ƒ	Ⓝ	λ	1	Ƴ	Δ	ⓐ	γ	1
ⓐ	Ƴ	1	ƒ	λ	Ⓕ	Δ	Ⓝ	λ

۹۹۷, ح